# MICE O Manua

Añoll·N°70

Sólo para adictos

300 Ptas.

CÓDIGO SECRETO

Trucos para
'International Karate',
'Basketball' y
'West Bank'

### MULTICOPY: Para copiarlo todo

#### Spectrum

Mapa y Pokes de "THREE WEEKS IN



PARADISE y "ASTROCLONE"

#### Commodore

Los Pokes de "MISIÓN IMPOSIBLE"

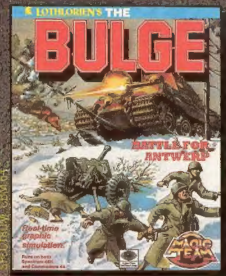
#### Amstrad

Te descubrimos los secretos de "NIGHT SHADE" y "BRIAN BLOODAXE"

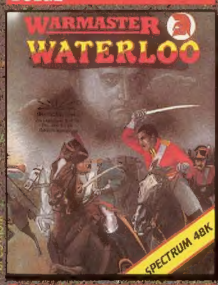
HOBBY PRESS



## IESTO ES LA GUERRA!



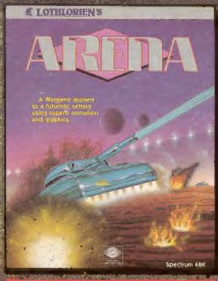
BULGE



**WATERLOO** 



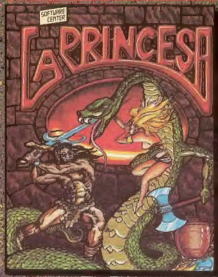
**OBJETIVO: LA MONCLOA** 



ARENA



AUSTERLITZ



LA PRINCESA



NUEVOS E
INCREIBLES
PROGRAMAS CON
LAS BATALLAS Y
AVENTURAS MAS
ALUCINANTES.
ESTRATEGIA,
MISTERIO,
FANTASIA Y
ACCION A TOPE.

APUNTATE A LA AVENTURA Y DALE GUERRA A TU COMPUTER!

PROGRAMAS	P.V.P.
BULGE.	2.100
ARENA	2.300
WATERLO0	2.300
AUSTERLITZ	2.300
OBJETIVO: LA MONCLOA	1.800
LA PRINCESA	1.800

**CUPON DE PEDIDO** 

NOMBRE
NOMBRE
DIRECCION
POBLACION
PROVINCIA
1 130 4 1140 17

IRISCOLOR:

UALAYETANA A

SOFTWARE CENTER:

AVBA MISIFAL 30 1 E ESC 120A - 161 - 22 07 11 Denis Barristona

Director Editorial José I Gomez Centunón

Director Ejecutivo Gabrier Nieto

Asesor Editorial Domingo Gámez

Redactor Jefe Africa Pérez Tolosa

Diseño Hosa Maria Capitel

Redacción

Miguel Angel Hijosa. Fco. Javier Martin, Pedro Pérez, Amalio Gómez. JM Lazo. Alberto Süñer, Alejandro Julvez,

Marcos Oniz J M Garcia

Secretoria Redección Carmen Santamaria

> Fotografia Javier Martinez

Dibujos Javier Igual F L Frontan Javier Olivares

J.M. López Mareno Enrique Almendros

Edita HOBBY PRESS, S.A.

Presidente Maria Andrino

Consejero Delegado José I Gámez-Centunón

Jete de Publicidad

Secretaria de Dirección

Suscripciones

M \* Rosa Genzález M \* del Mar Calzada Reducción, Administración

y Publicidad La Granja, 39 Poligono Industrial de Alcobendas

Tel: 654 32 t1 Telex: 49480 HOPR

Dto. Circulación

Distribución Coedls S. A. Valencia 245 Barcetona

**imprime** 

ROTEDIC S A Cira de Irún km 12.450 (MADRIO)

Fotocomposición Nicolas Morales, 38-40

Fotomecánica Gratico Hispano

Depósito legal, M-15-436-198

Rapresentante para Argentina Chile Urugusy y Paraguay, Cla Americana de ediciones, S.R.U. Sud America 1,532. Tel: 21,24,64. 7000 BUENOS AIRES (Argentina)

MICROMANIA no se hace necesariamente solidaria de las opiniones vertidas por sus coraboradores en los artículos lirmados Reservados todos los derechos

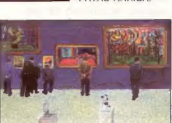
Se solicitarà control OJD

# MICR

Año II. N.º 10. Marzo 1986, 300 Ptas. (incluido IVA)



Three Weeks in Paradise, vive las peripecias de Wally en nuestra sección de PATAS ARRIBA.



La actualidad más rabiosa del mundo del software la tendrás en PRIMERA FILA.

Dynamics Graphics, un programa para mejorar las pantallas, Multicopy Interface. Pág. 30.

- 4 DE AQUI Y DE ALLA.
- PRIMERA FILA.
- 8 A TODA MAQUINA.
- 10 BIBLIOMANIA.
- 12 LO NUEVO.
- 24 CODIGO SECRETO.
- 26 LAS INTERRUPCIONES DEL 280.

- 30 UTENSILIOS Y GACHIVACHES.
- 38 ARRIBA Y ABAJO.
- 41 MICROFOBIA.
- 42 PATAS ARRIBA, «Impossible Mission», «Astroclone», «Saboteur», «Three weeks in paradise», «Brian Bloodaxe» y «Night Shade».
- 72 S.O.S.WARE.
- 74 LA OCASION LA PINTAN...



#### «SABADO CHIP»

#### LA AVENTURA RADIOFONICA DE MICROMANIA

Recientemente se ha iniciado en las emisoras de OM de 
la Cadena Cope y Radio Miramar de Barcelona, el programa radiofónico de covertura nacional y carácter semanal, llamado «Sábado Chip», el cual está dirigido a los 
usuarios de los ordenadores 
personales, así como a su 
software educativo y de divertimento de cuya realización 
MICROMANIA forma parte 
activa.

Este programa, que emite

todos los sábados de 17 a 19 horas, tiene como principales objetivos la potenciación de la participación de los oyentes y la de servir como vehículo de relación entre los usuarios, así como la de favorecer la expresión de ideas, consultas y entusiasmos de todos los interesados en los temas relativos al ordenador personal.

«Sábado Chip», no es por tanto, ni pretende serlo, un manual radiofónico de programación, sino un medio para comunicar las satisfacciones que el uso de un ordenador puede ofrecer.

El programa se compone de varias secciones fijas que tratan, en formas muy variadas, los principales aspectos y asuntos relacionados con los ordenadores personales y con la gente que hace uso de ellos, todo envuelto en un ambiente joven, dinámico y, ante todo, participativo.

Para ello se ha habilitado una línea permanente las 24 horas al día, a través de la cual los oyentes podrán exponer sus sugerencias, problemas e inquietudes. Entre las llamadas recibidas se efectúa una selección y a lo largo del programa se emiten las respuestas, confeccionadas por un grupo de especialistas en los temas, equipo del cual forma parte importante la redacción de MICROMANIA.

«Sábado Chip» es un gran programa que no deberás perderte.

#### Para Spectrum

## NUEVOS ACCESORIOS

LMT Computers Limited, anuncia nuevos accesorios para el Spectrum. Se trata de un modelo de teclado profesional y una interface para disco o impresora.

El teclado es el modelo LMT 68FX2, cuyas características generales son: 68 teclas, barra de espacio, teclas numéricas y cursores y numerosas teclas individuales.

En cuanto al interface de impresora y disco, sus prestaciones más destacables son: permite copiar instantáneamente un programa grabado en cualquier tipo de cinta a disco, conexión con cualquier modelo standard de impresoras BBC, simplificación en los comandos por el sistema de asteriscos y también ofrece un disco con numerosas utilidades gratuítamente.

Ambos accesorios se pueten adquirir por un precio onjunto de 25 000 pts.

#### LA MUERTE DEL UNICORNIO

Quizás algunos de nuestros lectores conocen la existencia de un juego de Mikro-Gen llamado «Shadow of the unicorn». Desde luego si es así no habrá sido porque lo hayan visto comentado nunca en nuestra revista.

Pero esta especie de abandono no ha sido producto de la casualidad, ni siquiera del olvido. Desde un principio intuimos que este programa iba a ser un fracaso; por supuesto que no por el juego en sí, del cual hay que destacar su excelente calidad y el enorme trabajo y empeño que sus programadores pusieron en él, sino por ese extraño invento llamado Mikro-Plus.

La idea inicial de este interface no era del todo mala, pues pemitía añadirle al programa 16K más de memoria, pero a la hora de la verdad se ha demostrado que el elevadísimo precio con el que salió al mercado, no compensaba en absoluto con el resultado final del programa.

Y el tiempo nos ha dado la razón, pues el único resultado de este experimento ha sido el despido de Mikro-Gen de su jefe de ventas, Paul Denial y de su principal programador, Andrew Laurie, debido al bajísimo nivel de ventas obtenido.

Según la propia compañía, se pensaba que con «Shadow of the unicorn se alcanzaría la cifra de 40.000 ., pero tan sólo se ha llegado a 11.000, lo que supone una cantidad muy inferior a la alcanzada por un programa normal de Mikro-Gen.

Del mismo modo y para ratificar aún más el fracaso de este juego, su distribuidora en España, Erbe, lo ha descatalogado totalmente.

Lo sentimos enormemente por los programadores de Mikro-Gen, pero realmente se trataba de una idea muy arriesgada sobre la que apostaron y perdieron.

## INTERFACE MULTIUSO PARA SPECTRUM

La compañía británica Konix, ha lanzado al mercado un nuevo interface que posee unas prestaciones más que interesantes.

Este liberatos, adaptable al Spectrum 48 y Spectrum +, ofrece la posibilidad de utilizar diez funciones diferentes ampliando enormemente el potencial del ordenador.

Las funciones son las siguientes:

Port RS232: permite la comunicación con otros ordendores así como con los sistemas Prestel Micronet, etc... Sonido a través del televisor: con el cual se mejora enormemente la calidad de sonido del ordenador.

Modo lento: con el cual se puede disminuir la velocidad de los programas a un buen número de velocidades diferentes.

Port de vídeo: para la conexión a monitores.

Conexión de joysticks: posibilidad de utilizar simultáneamente dos joysticks de varios modelos.

Grabar/cargar: facilidades

para el mantenimiento de tus programas.

Port de interconexión: el cual permite conectar cualquier otro interface.

Port centronics: para la conexión de impresoras.

Botón de RESET: sin necesidad de desconectar el ordenador para reajustarlo.

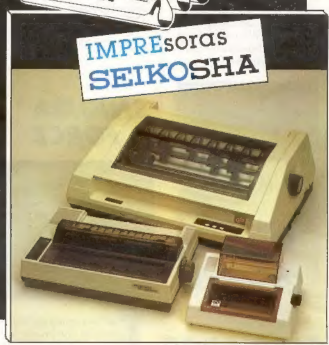
Indicador de potencia: permite saber cuándo está encendido el ordenador.

Su precio actual, en Gran Bretaña, es de 7.000 pts., lo que supone un importante ahorro si se tuvieran que adquirir todos por separado.









GP-50 •	La pequeña 40 cps. Papel normal con interface paralelo, serial y Spectrum
GP-700 *	La de color 50 cps. 7 colores. 80 columnas. Tracción y fricción. Papel de 10 pulgadas
SP-1.000	La programable 100 cps 24 cps en alta calidad 96 cart, programables en RAM. Introductor hoja a hoja
SP-1.000A	S La programable 100 cps.24 cps en alta calidad con interface RS-232. Introductor hoja a hoja
MP-1.300	AILa polivalente 300 cps, 60 cps en alta calidad, interface paralelo y RS-232. Introductor hoja a hoja. &119.900 ptas.
BP-5.200	and the protection of the part
BP-5.420	La más rápida 420 cps. 106 cps en alta calidad. Buffer de 18K. Paralelo y RS-232.

Interfaces: Serie RS-232C, Spectrum, IBM, COMMODORE, MSX, QL, Apple Macintosh, HP-IB ◆ Introductor automático de documentos opcional.

& Kit de color opcional.

best C

Nota: I.V.A. 12%, no incluido en los precios arriba indicados

Avda. Blasco Ibáñez, 116 Tel. (96) 372.88.89 Telex 62220 - 46022 VALENCIA /

Muntaner, 60-2.º-4.ª Tel. (93) 323, 32, 19 08011 BARCELONA

Agustin de Foxá, 25-3.º-A Tels. (91) 733, 57, 00-733, 56, 50 28036 MADRID



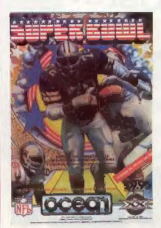
\* con interface paralelo

· con interface Spectrum

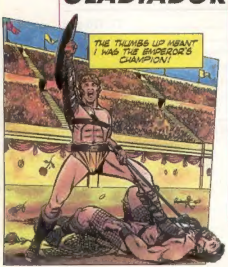
## PRIMERA FILA

#### SUPER BOWL

cean no ha abandonado la idea de seguir haciendo juegos deportivos y ahora nos sorprende con un nuevo producto, esta vez de Rugby americano. Su nombre es SUPER BOWL y está disponible para Spectrum, Commodore y Amstrad.



#### GLADIADOR



a arena de los circos romanos es un lugar muy propicio para todo tipo de acontecimientos relacionados con la lucha, por eso una compañía inglesa, Domark, ha decidido que esto podría ser un buen tema para un juego de ordenador. Y así, ni cortos ni perezosos, han lanzado al mercado su GLADIA-TOR.

#### ENIGMA FORCE



ras la acogida en Inglaterra de Shadowfire (no pareja con la española) los señores de Beyond ya tienen lista la continuación de este juego, que fue ante todo revolucionario en la forma de tratar una aventura gráfica. El programa ha sido creado por el grupo de programadores Denton Designes.

La técnica de los «iconos», que era la parte más importante en el desarrollo de Shadowfire, ha dejado paso en este nuevo juego a una ambientación gráfica más fluida y amena. Lo que a nuestro juicio es de agradecer.

#### LOS PICAPIEDRAS

ecuerdas a Pedro, a Pablo, a Wilma, a Betty, a Pebbles, a Bamm Bamm y a Dino? Es decir, ¿te acuerdas de los famosos Picapiedra? Seguro que sí. Pues ahora también llegan al mundo del ordenador de la mado del ordenador de la mado.

no de la renovada y renovadora Quicksilva.

El programa no tardará mucho en llegar a España y como adelanto os diremos que ha tenido una muy buena acogida entre la crítica inglesa.



#### RUGBY INTERNATIONAL

rtic ha vuelto a hacer un juego deportivo. En esta ocasión se trata de International Rugby, que como su propio nombre indica, no es otra cosa que un partido de Rugby en el que pueden intervenir dos jugadores o bien hacerlo contra el ordenador.

El programa está dentro de la línea de su anterior producto, World Cup, lo que gráficamente desde luego no dice mucho en su favor.







#### **EL TUNEL** DEL TIEMPO

na idea tan apasionante como la del viale a través del tiempo no podía pasar inadvertida para los programadores de juegos por mucho tiempo y US GOLD, que pensaba seguramente iqual que nosotros, se ha adelantado y sin pensárselo dos veces ha sacado un nuevo juego que se llama así precisamente, TIME TUNEL, igual que aquella legendaria serie de TV, el Túnel del tiempo.

Ahora vamos a tener la posibilidad de vivir emocionantes experiencias explorando siete épocas distintas a través del tiempo, en forma de videoaventura.

Viajaremos a la Edad de Piedra, 9600 años a.C. A la mitólogica Grecia, 43 años



a.C. A la ciudad colonial de Salen, en 1962. A California en plena fiebre del oro, en 1849. Viviremos aventuras intergalácticas en el futuro. hasta el año 9999. Y finalmente, llegaremos a la Mansión Gnome, el objetivo final.

#### UN TRIO MUY PECULIAR

ealtime, los mismos del Startrike, han lanzado simultáneamente tres juegos para tres ordenadores. De todos ellos el que más va a sonar a nuestros lectores es STARTRIKE II, la segunda parte de su producto más exitoso, que en un principio estará disponible sólo para Spectrum, pero que nos aseguran que muy pronto lo estará también para Amstrad.

Los otros dos serán AR-GONAUTICA, una videoaventura ambientada en la antigua Grecia (para Commodore) y KIGHT FLIGHT, también una videoaventura, pero en esta ocasión para el

ARGONAUTICA también estará disponible en un futuro próximo para Spectrum v Amstrad



#### **DESERT FOX**

US GOLD, que le gustan mucho los juegos de guerra aunque eso sí, siempre que sean arcade, se le ha ocurrido lanzar al mercado inglés un nuevo producto que bajo el título de DESERT FOX, o para que nos entendamos meior el Zorro del Desierto (léase Rommel), pretende trasladarnos a la contienda de Africa, durante la Segunda Guerra Mundial.

Allí tendremos que librar

una dura y larga batalla, aunque esto último, claro está, dependerá del tiempo que permanezcamos en el juego con permiso de nuestro enemigo.

Dispondremos de un sofisticado armamento, mapas, tanques y demás elementos para destruir las posiciones alemanas y evitar el ataque de los peligrosos Stucas.

En principio sólo estará disponible para el Commodore.



#### SWEEVO'S WORLD

ecordándonos al sublime Knight Lore, con una fina mezcla de Alien 8, llega la última creación de Gargoyle, la misma casa que antes hiciera juegos tan conocidos como TIR NA NOG, DUN DARACH o MASPORT, un nuevo juego llamado SWEEVO'S WORLD.

Es una aventura sobre un robot llamado Sweevo que ha sido creado malo por accidente y que para volver a la normalidad deberá cumplir una misión en un lejano planeta donde habitan el extraño Barón Knutz y su esposa

Bueno, quizá. Nuevo no.

#### DE ULTIMATE A FIREBIRD

a han aparecido en Inglaterra las primeras tres versiones para Commodore de juegos de Ultimate, ampliamente conocidos por la mayoría de los usuarios de otros ordenadore. Nos estamos refiriendo a Sabre Wulf, Underwurlde y Night Shade. El proyecto ha sido realizado por la compañía Firebird.



# ATODA

AMSTRAD

#### ARCHIVO DE PANTALLAS

I programa que presentamos es una utilidad que os resultará de gran interés para cuando deseéls archivar figuras o zonas de pantalla en memoria.

Para poder utilizarla únicamente deberéis cargarla en memoria en la dirección indicada en el programa Basic cargador. Una vez hecho esto, podréis salvarla en cinta o disco. Para llamarla desde el Basic deberéis utilizar la siguiente instrucción:

CALL = A000,x

donde el operando 'x' puede ser uno o cero. Deberemos darle el valor 1, si lo que deseamos es almacenar en memoria una zona de pantalla, y dicho valor será cero cuando queramos recuperar lo que tenemos en memoria para pasarlo a la pantalla.

El manejo de esta rutina en código máquina es muy sencillo, únicamente tenemos que llamaria con la instrucción comentada anteriormente, y luego nos aparecerá en pantalla un cursor que podremos manejar con las teclas cursoras. Este cursor es válido tanto para archivar una zona de pantalla como para imprimir en ella

Cuando lo que deseemos sea archirvar en memoria una figura, deberemos situar el cursor en la esquina superior izquierda del bloque de pantalla deseado; una vez ahí, deberemos pulsar la tecla COPY, y luego desplazarnos hacia la esquina inferior derecha del gráfico y pulsar de nuevo la tecla COPY. Una vez hecho esto el ordenador esperará a que le confirmemos que los datos son correctos, si

es así deberemos pulsar la tecla ENTER, de lo contrario pulsaremos ESPACIO y volveremos a empezar de nuevo.

Si lo que queremos es pasar una figura que tenemos en memoria a una zona de pantalla, deberemos situar el cursor en la esquina superior izquierda de la zona donde deseemos colocar el gráfico, pulsar seguidamente COPY, y obtendremos en pantalla lo que habíamos guardado previamente en memoria.

```
136 DATA 285,138,187,285,132,187,281
5 MODE 1
                                             98 DATA 33,1,1,34,196,168,285
                                                                                      117 DATA 196,168,124,254,1,288,37
                                                                                                                               137 DATA 8.8.8.8.8.8.58
18 FOR N=&A888 TO &A1C2
                                             99 DATA 117,187,285,129,187,62,66
                                                                                      118 DATA 34,196,168,285,117,187,201
                                                                                                                                138 DATA 78,161,68,71,175,198,8
                                             198 DATA 285,38,187,32,127,62,9
28 READ A:SUMA=SUMA+A
                                                                                      119 DATA 8,8,58,66,161,68,58
                                                                                                                               139 DATA 16,252,58,78,161,58,71
148 DATA 161,68,71,58,69,161,79
38 POKE N.A
                                             181 DATA 285,38,187,196,198,169,58
                                                                                      128 DATA 66,161,254,2,288,42,196
                                                                                      121 DATA 168,34,224,168,285,117,187
                                              182 DATA 66,161,254,2,282,235,168
                                                                                                                               141 DATA 175,129,16,253,58,71,161
142 DATA 58,193,161,254,8,48,5
48 NEXT
                                             193 DATA 58,66,161,254,1,32,8
                                                                                      122 DATA 285,138,187,285,226,168,281
58 IF SUMA ()51875 THEN PRINT "ERROR EN D
                                                                                                                                143 DATA 17,185,161,24,3,17,189
                                             184 DATA 58,193,161,254,8,282,235
                                                                                      123 DATA 8,8,1,8,48,11,128
ATAS" : END
68 LOCATE 1,1:PRINT "CORRECTO"
                                                                                                                                144 DATA 161,33,171,161,6,4,26
                                              195 DATA 169,62,8,205,38,187,196
                                                                                      124 DATA 177,32,251,201,205,24,187
78 LOCATE 1,3:PRINT "PULSA UNA TECLA PAR
                                                                                      125 DATA 254,32,32,12,42,196,168
                                                                                                                                145 DATA 119,35,19,16,258,42,224
                                             186 DATA 136,168,62,2,285,38,187
                                                                                                                                146 DATA 168,37,285,26,188,253,33
                                                                                      126 DATA 34,67,161,285,53,161,195
A SALVAR LA RUTINA EN CINTA O DISCO"
                                              107 DATA 196,151,160,62,1,285,30
                                                                                                                                147 DATA 8,96,58,78,161,71,24
75 WHILE INKEYS= " : WEND
                                              188 DATA 187,196,166,168,62,8,285
                                                                                      127 DATA 6,160,254,13,32,233,285
                                              189 DATA 38,187,196,181,168,285,226
                                                                                      128 DATA 53,161,58,193,161,254,8
                                                                                                                                148 DATA 21,124,238,56,254,56,48
88 SAVE"STORE", B. 4A888, 41C3
                                              118 DATA 168,24,181,42,196,160,125
                                                                                      129 DATA 282,181,161,42,196,168,34
138 DATA 67,161,237,91,224,168,124
                                                                                                                                149 DATA 6,124,198,8,193,24,8
91 DATA 221,126,0,50,193,161,175
                                                                                                                                158 DATA 17,88,8,124,238,56,183
92 DATA 58,66,161,285,17,168,254
                                              111 DATA 254,1,200,45,34,196,168
                                              112 DATA 205,117,187,201,42,176,160
                                                                                      131 DATA 186,218,6,168,125,197,218
                                                                                                                                151 DATA 25,197,229,58,71,161,71
93 DATA 8,32,9,62,4,58,69
                                                                                                                                152 DATA 126,253,119,8,253,35,35
                                              113 DATA 125,254,25,288,44,34,196
94 DATA 161,62,28,24,28,254,1
                                                                                       132 DATA 6,169,42,67,161,84,93
                                                                                                                                153 DATA 16,247,225,193,16,216,281
95 DATA 32,9,62,2,58,69,161
                                              114 DATA 168,285,117,187,281,42,196
                                                                                      133 DATA 42,224,169,122,148,59,71
                                                                                                                                154 DATA 126,253,119,8,253,126,8
                                              115 DATA 168,124,254,8,288,36,34
                                                                                      134 DATA 161,123,149,58,78,161,24
96 DATA 62,48,24,7,62,1,58
                                                                                                                                155 DATA 119,8,8,8,8,8,8
97 DATA 69,161,62,88,58,171,168
                                              116 DATA 196,168,285,117,187,281,42
                                                                                      135 DATA 19,42,224,168,285,117,187
```

10 20 38 48 1841K.) 56 60 76 88 99 190 119 129 139 1840: 148 159 168 178 186	DR6 WA886 LD A;(1x+8) LD (COMO);A XD8 A LD (STORE);A LD HBC1: CP 8 JR NZ,UNO LD A;4 LD (MDDO);A LD A;28 JR INIC CP 1 JR NZ,DOS LD A;2 LD (MDDO);A LD A;2 LD (MDDO);A	;TOMA DATOS DE ;LA LLAMADA T1-ALMACENAR 12-IMPRIMIR ;COGE HODO PANTALLA :CALCULA EL ;NUMERO DE ;BYTES POR ;CARACTER	198 DOS: 288 218 226 INIC: 238 248 258 269 278 BUC: 288 296 396 318 328 338 349 358 348	LD A.J LD CHODD),A LD A,88 LD CHODD),A LD HL.WIB1 LD POS.WL CALL W8875 CALL W8801 LD A.66 CALL W8BIE JR NZ,EIN LD A.9 CALL NZ,COPY LO A.65TORE: CP 2 JP Z,ARCH1 LD A.(STORE)		378 388 396 486 419 420 \$160: 436 448 458 468 476 486 490 568 518 528 538 546	DP 1  JR MZ.STBU  DD A.(COMO)  CP 8  JP Z.ARCH1  LD A.8  CALL #BRIE  CALL NZ.UP  LD A.2  CALL #BBIE  CALL NZ.OUN  LD A.1  CALL #BBIE  CALL NZ.FIGHT  LD A.8  GALL MBBIE  CALL NZ,EFT  CALL NZ,EFT  CALL NZ,EFT
--	--	---	--	--	--	--	--



56 68 UP:	10	HL (POS)	REPONE	1888	JR	NZ PAS	:SI ES SAVE :IMPRIME BLOQUE	1618		LD. XOR	À	
78			* 1000ROENADA	1100	LD	HL, (POS)	asi es load		0_8001:			
88		1	(VERTICAL	1110	LD	(POSF),HL		1648			C_BUCI	
98		2		1128		DESAC		1458	and a	LD	(ANCHO),A	
88		L		1130	JP	INIK			PRINT:	LD	A,(COMD)	:INICIALIZA
18		POS),HL		1148 PAS:	CS	13		1678		65	-	LA RUTINA DE
28		MB875		1158	JR	NZ ,ARCHI		1489			2.S_PAS	† IMPRESION
30	RET	47		1168		DESAC		1698		LD:	DE, SAVE	PARA SAVE
48 DOWN:		HL (POS)		1178	LD	A, (COHO)		1788		JR	PONE	tO LOAD
50		A.L		1189	CP	8		1710	S_PAST	LD	DE,LOAD	
68		25		1158	JP	2 PRINT		1728	PONE:	LD	ML.P_BUC1	
79		Z		1566	LD	HL, (POS)		1738		LD	8,4	
86	INC			1218	LD	(POSF),HL		1748	P OTRA:	LD	A, (DE)	
98		(PDS) , NL		1228	LD	DE,(POSI)		1758		LD	(NL),A	
89		#8875		1230	LD	A,H		1769		INC	HE	
18	RET			1248	CP '	D	(S) LAS COORDENADAS	1778		INC	DE	
20 R18HT L		AL, (POS)	REPONE	1258	JP	C, INDE	:NO SON VALIDAS	1796			P_BTRA	
38	LD	A,H	; COORDENADA	1268	LD	A,L	VUELUE A EMPEZAR	1790			HL, (POSI)	FRUTINA DE
48 HOD:	CP	A	(HORIZONTAL	1270	Ce	E		1888		DEC		(IMPRESION
58	RET	2		1288	JP	C.INIK		1818			MBCIA	
66	INC	H		1298	LD	HL. (POSE)		1820		LD	17,46888	
78	LD	(POS),HL		1388	LD	D.H		1838		1,0	A.(ALTO)	
88	CALL	M8875		1318	LD	E,L		1848		LD	B,A	
98	RET			1320	LD	HL (POSI)		1858		JR	PINT	
BB LEFT:	LD	HL, (POS)		1338		A,D			P_BUC:	1.0	A,H	ICALCULA LA
19	LD	A.H		1340		H		1878		AND.	56	POSICION DE
28		1		1358	LD	(ANCHO) A		1888		CP	56	:PANTALLA
38		2		1366	LD	A.E		1898			Z,P_PAS	
48		Î.		1376		L		1988			A,H	
158		(POS),HL		1389	LD	(ALTO),A		1918			A.8	
169		#8875		1398	JR	CALCUL		1928		LD.	A,A	
78 FIN:	RET			1488 DESAC:	LD	HL (1209)	RUTINA DE	1938	D 010		PINT	
88 PDS:	DEFS	2 ( ) 13		1419		W8875	DESACTIVACION				DE,9098	
398 COPY:	LD	A.(STORE)	;SITOA	1426		#888A	DE CURSORES	1958			A.H Sé	
68	INC	Ř	CURSORES	1438		NBBB4	Inc annalism	1960		XOR	H.A	
718	LD	(STORE),A	4-disea.img	1448	RET	HONEN'S		1978			HL, DE	
20	CP	2		1458 STORE:	DEFB	9		1988	PINT:	PUSH		
738		Ž		1468 POSF:	DEFS				LTM11	PUSH		
740	LD	HL,(POS)		1478 NODO:	DEFS			2888				
758		(POSI) AL						2818			A. (ANCHO)	
748		#8875		1488 ALTO:	DEFS			2828			B,A	
				1498 ANCHO:	DEFS		OUT IN DARK		P_BUCI:		A, (HL)	
778		MBBBA		1500 CALCUL:		A, (ALTO)	RUTINA PARA	2848			(IY+D)A	
788 798		PAUSA		1516 1528		A	;CALCULAR	2858		INC		
	RET	7			LD	B,A	ALTURA Y	2048			HL Parent	
188 POST1	DEFS		OUTTHA AC	1538		A	\$ANCHURA	2878			P_BUE1	
118 PAUSA	LD	BC,#3866	RUTINA DE	1540 C_BUC:			DEL BLOQUE	2980			HL	
24 PAUS:		BC	:PAUSA	1550		C_BUC		2098		PDP		
130	LD	A <sub>1</sub> B		1568		(ALTO),A		2188			P_BUC	
48	ÓR	C		1578		A, (ANCHO)		2110		RET		
950	JR	NZ , PAUS		1589		A					W7E,WFD,W77,B	
68	RET	The state of the s	ameliaria es este	1598		B,A					RFD, 17E,8,877	
878 ARCH]	CALL	18818	TARCHIVA BLOQUE	1698	10	A, (M000)		2148	COHO:	DEFS	1	

Spectrum

a presente rutina se encarga de invertir todo el contenido de la pantalla en alta resolución. Ello puede ser útil a la hora

de hacer un COPY de la pantalla.

En primer lugar cargamos en el registro HL el comienzo de la memoria de

pantalla, y en el registro Bo la longitud de lo que vamos a invertir. Y luego entramos en un bucle en el que hacemos una operación CPL con todos los bits de la memoria de la pantalla. Esta instrucción baja los bits de un octeto que estén altos y viceversa.

20 LET C=0 20 LET C=0 30 FOR A:BE4 TO 50015 40 RERD B POKE A:B LET C=C+8 50 NEXT A:B LET C=C+8 60 IF C()1237 THEN PRINT "ERRO DE DATAS": STOP 70 PRINT NO;"O.K," PAUSE 0

10	ORG	60000	:(REUBICABLE)	70	LD INE	(HL),A
20	ENT	\$		80 90	DEC	BC
30	LD	HL,16384		100	LD	A.B
40	LD	8C,6144		118	OR	C
50 LOOP	TD	A,(BL)		128	JR	NZ,LOOP
68	CPL			130	RET	



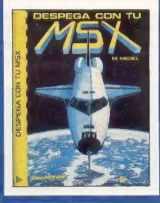
#### DESPEGA CON TU MSX

RAMA M. MEDEL 241 Págs

Alguien dijo en cierta ocasión que el movimiento se demuestra andando, y M. Medel, el autor de este interesante libro parece ser que ha tornado buena nota de ello.

En esta obra se nos explica el lenguaje Basic del MSX, mediante un programa eminentemente práctico, que simula las distintas fases del viaje de la nave espacial Columbia: posicionamiento para el despegue, recuperación de satélites artificiales en órbita, desacople de cohetes impulsores y las demás fases intermedias-

El programa está estructurado en bloques didácticos que permiten por un lado una perfecta comprensión y por otro son un estimulante a la hora de continuar, ya que, según se va avanzando, se pueden comprobar los resultados e ir de este modo visualizándolos sin necesidad de tener que teclear el listado completo.



#### QL PROGRAMACION AVANZADA

RAMA ADRIAN DICKENS 375 Págs

Estamos ante una guía muy completa para el programador de QL, en la que podrá encontrar todos los datos necesarios para poder trabajar en QDOS, aun sin haber tenido antes ningún contacto con este sistema operativo.

Entre otros datos de interés se explica, por ejemplo, el modo de trabajar en multitaréa, los modos de funcionamiento del microprocesador 68008, explicación del sistema QDOS, LOS TRAPS del gestor, apertura de ficheros, utilización de los canales de entrada y sa-



lida, rutinas de utilidad en superbasic, controladores de dispositivo de directorio y 23 apéndices de consulta bastante completos.

#### SPECTRUM: Iniciación al código máquina

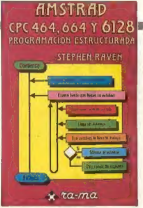
PARANINFO ANTONIO BELLIDO 112 Págs.

Como su propio nombre indica y para que nadie se lleve a engaño, este libro no pretende, ni mucho menos, ser una guía especializada para el programador en código máquina, sino que intenta explicar de la forma más clara posible en qué consiste este lenguaje y cuáles son las nociones básicas que necesitamos para empezar a entenderlo.

Para seguir el libro se utiliza un ensamblador, en concreto el denominado Ultravioleta, que si bien no es precisamente de los más potentes sí reúne en cambio las condiciones necesarias para una fácil comprensión.

Entre las características más destacables de la obra en general caben destacar fundamentalmente dos de ellas; la claridad y el mapa de memoria que hay al principio del libro.





#### AMSTRAD

CPC 464, 664, 6128 Programación estructurada STEPHEN RAVEN 174 Pág.

Poco a poco empieza a llegar literatura sobre el Amstrad. Este libro en concreto es una buena muestra de ello y trata un tema bastante poco usual o conocido, el de la programación estructurada, y, sin embargo, tan importante en un lenguaje como el Basic, que por su propía idiosincrasia se presta mucho a la más absoluta de las anarquías.

Por lo largo y ancho de sus páginas se nos va explicando minuciosamente el modo en el que debe desarrollarse un programa y la forma más simple de planificarlo: sistemas de trabajo, depuración de programas, principios Basic, nombres y rótulos de las variables, planificación estructural de las aplicaciones, diagramas, implementación de planes y aporte de datos en un programa. Todo ello con un ejemplo práctico al final del libro que consiste en un listín telefónico.

Para gente especialmente inquieta...



### O solicitalo directamente a nuestra editorial.

Rellena este cupón y envialo a HOBBY PRESS, S.A. Apartado de Correos 232. Alcobendas. Madrid

Nombre Localidad Provincia \_ Teléfono

**DESEO RECIBIR** 

Le especia de MICROHOBBY nº 2 al precio . E especia de MICROHOBBY nº 1 a precio Los especia es de MICROHOBBY nos 1 y 2 a de 350 ptas. (.VA incluido)

de 300 ptas (IVA Incluido)

precio de 600 ptas, (VA incluido,

**FORMA DE PAGO** 

☐ Talón bancano adjungo a nombre de HOBBY PRESS, S.A.

☐ Contra reemboiso (supone 75 ptas, de gastos de envlo)

☐ Mediante Tarjeta de Crédito

Fecha de caducidad

#### El rompecorazones

#### MAKERIE

Spectrum/Commodore
Imagine

o sólo de juegos de portivos vive Imagine, y Mickie es una buena prueba de ello. Este original programa nos sitúa en un ambiente plenamente escolar y nos propone ocupar el pape! de un auténtico Casanova, el ídolo de todas las nenas del colegio

El juego consiste en ir recogiendo los corazones que
se encuentran en las distintas
instalacions de la escuela, evitando ser pillado por cualquiera de los profesores, hasta conseguir formar un men
saje en la parte superior de la
pantalla que nos abrirá las
puertas para poder pasar a
otra habitación

Aparentemente, la técnica de este Mickie es bastante sencilla ya que no necesitas plantearte ningún tipo de estrategia para recoger los corazones, sino que, debido a la rapidez con la que te persiguen los profesores, lo que tienes que hacer es moverte a toda velocidad por la pan-



talla para componer io antes posible el mensaje y salir de la habitación

Los gráficos, sin llegar a ser brillantes, están bastante bien realizados, siguiendo la línea que Imagine utiliza en otros programas. Un detalle destacado de Mickie es su estupenda sintonía que corresponde a un famoso tema de los Beatles y que le da una gracia especial al resultado general del programa

7/10



#### Un noble caballero

#### **新原 F及原**位

Amstrad

Made in Spain

s el mes pasado hablábamos de un nuevo juego para Spectrum que venía de la mano de los mismos programadores que crearon el Fred, ahora tenemos que referirnos a la nueva versión para Amstrad que 
es prácticamente igual, con la 
salvedad de que han sido 
aprovechadas, lógicamente,





las posibilidades gráficas de esta máquina para conseguir una ambientación más bella y más atractiva todavía que en la anterior. Por lo demás, poco podemos añadir si exceptuamos que se han modificado algunos detalles referentes al movimiento, que dicho sea de paso lo mejoran, y que seguimos pensando que es un jue go muy bueno

8/10

### RATAS del DESIERTO

Spectrum-Amstrad

e nuevo nos encontramos ante un war game que nos re cuerda la línea del anterior programa de la misma casa, Arhen. En esta ocasión el escenario de la contienda se traslada del centro de Europa al norte de Africa, reconstruyendo los acontecimientos ocurridos en esta zona del Mediterráneo durante la Segunda Guerra Mundial

Esta campaña del norte de Africa, que fue muy importante no sólo por la situación estratégica del Mediterráneo, sino también porque sirvió como experiencia para el enfrentamiento posterior de las tropas en Europa, se desarro-





lla en el programa en territo rio egipcio y libio y los enfrentamientos, en las ciudades de Agheila, Agedabia, Bengha-

#### Objetivo: destruir Talos

#### inomad

Spectrum Ocean

n todos los confines del Universo, el nombre que representa todo lo malvado, lo diabólico y lo criminal es Cyrus T. Gross. Este hombre tan increíblemen te odiado y temido, cuyo nombre siempre es pronunciado en voz baja, se ha adueñado de un asteroide ar tificial llamado Talos y de él ha hecho una verdadera fortaleza flotante

Debido a las innumerables fechorías que ha venido realizando en los últimos tiempos, la Asociación de los Mundos Libres, ha decidido crear un androide para que se introduzca en la ciudad don-



de Gross se encuentra refu giado

Tu misión será guiar a este robot, NOMAD, por las dife rentes secciones de la ciudadcapital hasta el mismísimo santuario de Gross

Todo comienza en el puer



to espacial y deberás ir atra vesando uno a uno los nume rosos barrios de la ciudad, los cuales se encuentran total mente infectados de armas superpotentes como magno trones misiles térmicos y una infinidad de obstáculos mor tales, a los que tendrás que enfrentarte y destruir

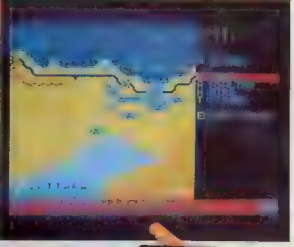
En cuanto a lo relativo a las cuestiones gráficas de este NOMAD os podemos decir que resultan de una buena calidad y que está al mismo nivel que el resto de las carac terísticas del programa, tales como originalidad y adicción por lo que en definitiva, se puede decir que el juego re sulta suficientemente diverti do y agradable

7/10

zi. Barce, Derna, Gazala, Tobruk, Bardia, Sidi Barani, Matruh, Alamein y Alejandría. En todos estos lugares tuvieron lugar batallas tan importantes como la del Alamein, Tobruk y Gazala, pues bien, nosotros, en este programa, debemos defender las mismas posiciones que en la realidad, intentando mejorar las tácticas de combate que utilizaron ambos contendientes

El programa dispone de un menú de opciones que permite jugar a uno o a dos jugadores y elegir el ejército con el que queranos combatir y demostrar nuestra eficacia táctica, seleccionando el nivel de la contienda entre las distintas fases de la guerra que nos permite el juego. Estas fases van desde la entrada de Romel hasta el Alamein, pasando por la operación eje de la batalla, operación cruzada y la batalla de Gazala.

El juego es bastante largo pero que tenemos la opción de acceder a un menú que nos permita grabarlo y cargarlo en otro momento. Está, por otro lado, totalmente tra-



ducido al castellano y, además de la cinta se acompaña de un manual de instrucciones en el que se nos narra detalladamente la historia completa de cómo se desarrolló en realidad la Campaña de Africa, con mapas explicativos de los movimientos de las tropas en su marcha por el desierto y las circunstancias que rodearon toda la historia de una campaña decisiva en el desarrollo de la guerra

Aquellos que dispongan del Arhen no necesitarán nada más que ponerse en situa ción ya que el manejo es muy similar



## Loevo

#### BATTLE OF THE PLANETS

Spectrum\_ Mikro-Gen

sta nueva creación de Mikro Gen ha tomado el nombre de una popular serie de d.bujos anima dos. Battle of the Planets (Comando G en Espana) pero en realidad poco o nada tie ne que ver con ella

Batt.e of the Planets es un juego de simulación de una nave de combate espacial pero en el que ocupa un lu gar muy importante la estra tegia y los planteamientos tác ticos.



La misión consiste en destruir el mayor número posible de naves alienígenas que ata can insistentemente a los cinco sistemas planetarios de nuestra Galaxia Para ello disponemos de todos los ele-

mentos necesarios lásers, torpedos de neutrones y un scanner de largo alcance. Pe ro un uso excesivo de ellos puede provocar fallos en el resto de los sistemas (convenientemente señalados en los indicadores) y nos veríamos obligados a aterrizar en un planeta para reparar nuestra nave, perdiendo en ello un tempo precioso

Lógicamente éste no será el único problema que se nos planteará durante el desarrolio del juego, ya que tendre mos que preocuparnos de los ataques alienígenas (no sólo a nosotros, sino también a los planetas) y de muchas otras cuestiones técnicas relacionadas con el mantenimiento de nuestra nave

Como podréis comprobar en las fotos que os mostra mos, la pantalla simula la cabina de una nave, mostrando en la parte inferior el panel de mando con sus diferentes indicadores y radares, y en la zona superior, la ventana que nos permite ver nuestra situa ción, así como la de nuestros enemigos y la de los planetas Estos son de una calidad bas tante alta y el efecto de movimiento en el espacio está francamente bien conseguido

Battle of the Planets resulta, por tanto, un programa bastante interesante a todos los niveles

8/10



el sapo más adecuado para l'evar a cabo esta m sión

Lo que deberás hacer será recoger las ocho piezas que componen las herramientas fundamentales y que se encuentran repartidas por los diferentes vacíos temporales ¿Comprendes, no? Pues está muy claro. Lo que tienes que hacer es elegir la puerta espacial que te conduzca al tiempo adecuado para reco ger el objeto deseado. Pero claro, las cosas no son tan sencillas como parecen, pues

para conseguir las herramientas necesitarás, además de una gran habilidad evasora y eluditoria un absoluto domi nio de tu arma de constante rebufo de alfa perdigones. De todas formas y por si algo no te ha quedado claro, aún te podemos dar un pequeño consejo más, si algo se mue ve, dispara contra él, si por el contrario permanece quieto, dispara contra él

Un juego gracioso, simplatico y divertido, con el que disfrutarás de lo .indo

5/10

#### SGRIZAM

Spectrum

Dinamic

n contra de lo que pudiera parecer, tanto por el nombre como por el dibujo de la portada, Sgrizam para poner a prueba nuestros reflejos

El argumento consiste en rescatar a la princesa de siem pre que ha sido raptada por los malvados de turno y que se encuentra encerrada en el castillo de costumbre, infecta-



no es un juego de espadach, nes, sino, como ya viene siendo habitual en las últimas creaciones de Dinamic, sirve do de los impepinables peli grosos enemigos. Esto en si no tiene la menor importan cia, pues como tendréis com-

#### Rescatar a la reina de los sapos guerreros

#### COSMIC WARTOAD

Spectrum Ocean

a reina de los sapos guerreros cósmicos ha sido secuestrada por las horribles bestias de Cieno, sus más mortales enemigos. La tarea del rescate, lo sentimos mucho, pero te ha tocado a ti. Tras unas largas deliberaciones has sido elegido como



#### Una del Oeste

#### **OUTLAWS**

Commodore

**Uitimate** 

ace muchos años que una banda aso ló las tierras del Oes te saqueando pueblos, ca sas, robando bancos y ha ciendo toda clase de pillajes hasta el punto de conseguir aterrorizar a los pacíficos ciudadanos de aquel lugar, que en ningún momento se atre vieron a hacerles frente. Hasta que un día, allá por la lejana Lanura, apareció la figura de un jinete, con su caballo blanco galopando al trote y su revólver presto a hacer frente a cualquier banda de maleantes

El jinete solitario se dispuso a limpiar aquellas tierras. Pero no era fácil, los forajidos estaban por todas partes, cabalgando por la llanura, es condidos en las casas, dispuestos en todo momento a acabar con el aguerndo justiciero.

Después de algunos encuentros con ellos llegó finalmente hasta una cabaña de donde procedían la mayor parte de los disparos que pasaban sobre su cabeza. Dispuesto a todo, sacó su revólver y comenzó a disparar a discrección sobre sus enemigos mientras cabalgaba frente a la casa de un lado a otro, intentando despistarlos.

Una vez que hubo acaba do con todos, siguió su cam no hacia la ciudad donde se encontraban los más peligro sos. Pero antes, para llegar allí tuvo que pasar por el territorio indio. Lo hizo a todo galope eludiendo las flechas apaches, el fuerte viento de las llanuras y los numerosos.





obstáculos que surgían bajo sus pies

Por fin llegó al pueblo, pa recía como si de repente to do el mundo hubiera enmudecido. Despacio, mirando todo lo que le rodeaba y con la mano en su revólver, pre sentía el inesperado ataque de los pistoleros. Le observa ban desde todos los ángulos detrás de cada esquina en el hotel, en el establo, en cualquier momento empezaría el tiroteo.

Mientras tanto, los ciuda danos paseaban tranquila mente como si todo fuera



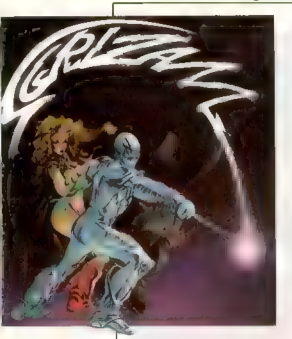




normal, temblando de miedo y con la esperanza de que de una vez por todas aquel jine te solitario acabara con el te rror en el pueblo

Tú eres ese jinete, tu arma es e. joystick y Ultimate, a la que «últimamente» le ha dado por el Oeste, es la que ha necho posible que puedas vivir una aventura de pistoleros en un marco gráfico bueno, bonito y aunque no muy barato, atractivo. Y además, esta vez han sido onginales

8/10



probado, la historia que rodea a un juego o que se cuenta previamente, no es lo que hace que éste sea divertido o no, sino el desarrollo y la originalidad del mismo, Lo malo es que Sgrizam no es ni muy original ní excesivamente divertido.

Ni siquiera sus excelentes gráficos, de gran tamaño y originales formas y colores, pueden salvar la mediocridad del programa. Parece como si a los señores de Dinamic se les estuvieran agotando las ideas y en sus últimas creaciones tan sólo debemos limitarnos a apretar la tecla adecuada en el momento preciso Esto es lo que ocurre en jue-

gos como West Bank, este Sgrizam o el mismísimo Olé Toro.

Pero para hacer honor a la verdad hemos de reconocer que en un principio este tipo de juegos resultan bastante adictivos, pues cada vez intentas llegar más lejos y obtener un mayor número de puntos. Lo que ocurre es que cuando ya has jugado varias veces se echa bastante de menos el poder poner un poco de imaginación por nuestra parte y acabas cansado de tener que limitarte a repetir la misma acción durante todo el desarrollo del programa, por lo que éste pierde gran parte de su aliciente.

En cuanto a lo relativo a cómo se juega este Sgrizam deciros que, como ya sabéis, debemos llegar hasta la sala en la que se encuentra prisionera una princesa, para lo que tenemos que ir atravesando los distintos pasillos del castillo eludiendo a nuestros atacantes, mediante tres tipo de movimientos: agacharnos cuando nos ataquen por arriba, saltar cuando lo hagan por debajo y desenfundar rápidamente una espada cuando nos ataque un guardián. Así durante todo el juego

En resumen, un juego bonito y relativamente adictivo, pero poco original y un tanto monótono.

5/10

#### HYPER SPORTS

Amstrad Imagine



a llegado ya, por fin, lo que muchos aficionados a los juegos deportivos estaban esperando impacientemente. Nos estamos refiriendo, por supuesto, a HYPER SPORTS, El mismo juego que fuera anteriormente número uno para Spectrum. Ahora, y también de la mano de Imagine, llega para Amstrad una versión muy bien hecha de este gran juego.

Las pruebas de que consta son: natación, tiro al plato, potro, tiro con arco, triple salto y levantamiento de peso.

Gráficamente es bastante bueno

8/10

#### Un regalo para la afición

#### OLE TORO

Spectrum Dinamic

inamic nos introduce de lleno en el apasionante mundo taurino con su nuevo programa Olétoro, un juego realmente brillante en lo referente al tema de los gráficos, y bastante adictivo en cuanto al desarrollo del mismo. Pero no vamos a llevarnos a engaño. Olé, toro, a pesar de su gran originalidad y vistosidad, resulta ligeramente pobre.

Según todos los cánones clásicos para medir la calidad de un programa, éste reúne un gran número de virtudes una idea genial, una ambientación excelente, un sonido muy logrado, unos bonitos gráficos y un tema adictivo Pero le falta algo, un detalle que hubiera hecho de él una auténtica obra maestra, no deja ningún espacio libre pa-

ra que el jugador deposite su imaginación

En Olé, toro, prácticamente nos encontramos con todo hecho Esto, evidentemente supone una gran labor de programación, trabajo éste por el que felicitamos a los programadores de Dinamic. pero realmente se echa muy en falta el que pudiéramos ser nosotros los que controláse mos los movimientos del torero, los que decidiéramos qué pase dar y en qué mo mento, en definitiva, que se nos permitiera la posibilidad de recreamos con una bonita faena realizada por nosotros mismos

Evidentemente, conocemos las posibilidades limitadísimas del Spectrum y sabemos que esto hubiera resultado poco menos que imposible, pero volvemos a insistir en que nos da bastante pena el que un programa que podría haber sido verdadera-









mente genial, se haya quedado «simplemente» en muy bueno

Pero para que entendáis un poco mejor nuestras palabras, vamos a resumiros en qué consiste el Olé, toro.

El juego se completa cuando se consigue lidiar a seis toros, lo que se logra a su vez, sobrepasando las cinco suertes que componen cada faena: pases, picador, banderillas, más pases y estoque

Para salvar cada una de ellas tenemos una serie de oportunidades, en las que se nos dan unas puntuaciones que deben superar un valor de cinco como media para poder pasar a la siguiente Así, cuando se acabe con un toro pasaremos a otro con el

cual se procederá del mismo modo

Nuestros movimientos se controlan con muy pocas teclas y prácticamente toda la técnica del juego reside en pulsar la adecuada en el momento justo para lograr la mayor puntuación posible

Sin embargo, a pesar de esta simplicidad, Olé, toro resulta a su manera un juego bastante adictivo, ya que te va metiendo dentro el gusanillo de intentar lograr cada vez más puntos y llegar lo más lejos posible

Olé, toro, posiblemente, será un número uno en ventas, pero podría haber sido un número uno en calidad

7/10

#### SUPERMEN

Commodore First Star

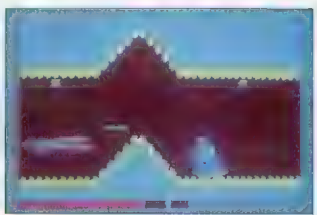
esde Kripton nos llega el héroe. Envuelto en su capa roja, tupé en ristre y puño en alto (no por razones políticas), Supermán viene dispuesto à acabar con el mal en la Tierra y a hacer las delicidas de los usuarios de Commodore, (tareas ambas muy loables).

ro de personas a rescatar, o capturar según el personaje que hayas elegido, es sensiblemente menor, así como el número de obstáculos a evitar

La misión principal del juego consiste en agotar las energías de tu oponente El que antes lo consiga, gana

A pesar de que aparentemente Supermán parezca un juego sencillo, es todo lo contrario, pues a parte de que las





Ahora, a través de este juego te llega la posibilidad de representar el papel del superhéroe y de tener bajo tu responsabilidd el destino de Metrópolis. Si por el contrario lo que a ti te va es ir de malo por la vida, también tienes la ocasión de asumir el papel del malvado Darkseid e intentar destruir a Supermán

El caso es que elijas lo que elijas, lo que tienes que hacer es eliminar a tu adversario, que puede ser el ordenador u otro jugador

Existen tres niveles de difi cultad; los más sencillos son aquellos en los que el númeinstrucciones no son lo suficientemente claras, el desarrollo en sí del juego nos presenta unas situaciones demasiado liosas en las que no paran de aparecer rayos por todas partes y gente moviéndose de acá para allá Pero bueno, parece que cuando se le coge un poco el tranquillo empieza a ser bastante entretenido.

De todas formas, para conseguir salir triunfante de tus numerosos combates y misiones, tendrás que ser un auténtico superhombre.

7/10

#### La venganza de Jason

#### ERIOAY IIIL LATIK

Commodore

Domark

osiblemente muchos de vosotros ya cono ceréis el argumento de esta terrorífica película, pero para aquellos que no hayáis tenido la oportunidad de ver la, os vamos a contar un po co por encima el argumento de la misma

así lo hace con todos, excepto con una joven que al inten tar salvarse mata a la madre La chica permanece en el centro del lago y de pronto Jason surge del agua y lleva a cabo su venganza final

Una vez sabido esto, ha lle gado el momento de que co jas tu cinta de Friday 13th, te sientes ante tu ordenador (ha biéndote asegurado previa-





Fodo comienza en un tran quilo campamento de verano que, súbitamente, se ve tur bado cuando Jason, uno de los veraneantes, aparece aho gado en medio de un lago La madre del chico, totalmente cegada por el hecho, culpa al resto de los vera neantes de la muerte de su hi jo y decide vengarse asest nando a cada uno de ellos. Y

mente de que todas la puer tas y ventanas de tu casa se encuentran bien cerradas), apagues todas las luces y pongas al máximo el voumen de tu te.evisor

Jason aún sigue pululando por los alrededores del cam pamento y tú, desgraciadamente, has decidido ir a pasar unas vacaciones allí Tu misión será descubrir a Jason





tarea éstà que no será nada fácil debido a que este joven asesmo se comporta como un veraneante más (excepto cuando decide atacar a al-

El único motivo por el que podrás descubrirle es el hecho de que Jason no puede entrar en el santuano del cam pamento, por lo que deberás convencer a todos para que vayan allí y descubrir así al asesino

Esto, el convercerlo, se consigue simplemente caminando con cualquiera de los personajes, pues te seguirán hasta el lugar que desees. De todas formas también tendrás la posibilidad de llevar una de las diez armas disponibles que

te servirán de mucha ayuda en más de una ocas.ón

El juego tiene cinco niveles diferentes de dificultad, así cuando descubras al asesmo podrás elegir un nivel más al to y el ordenador selecciona rá otro personaje distinto para representar el papel de hé roe

En resumen, Friday the 13th es un juego altamente adictivo y emocionante no só lo por su argumento, sino también por la gran cantidad de efectos sonoros que posee que le dan un buen ambien te de terror

## STEDADES FALF

## La mayor colección de programas para AMSTRAD



#### 30 STUNT RIDER



Participa en uno de los más excitantes departes don riesgo: el motorismo acrobático, jantenta botif el record mundial de sallo sobre autobuses. PMP. CASSETTE: 1,600 pts.

#### BRAXX BLUFF



Lonzate a explorer mundos desconocidos con los Centuriores. En cado lugar que aterfices le aguardan poligras y desastres inesperados. PV.P. CASSETTE: 1,600 pts.

#### HOCKEY



Pon a prueba fus reflejos, rapidez y decisión compillendo en un emacionante partido de hackey sobre hielo, contra un amago a contra lu AMSTRAD.

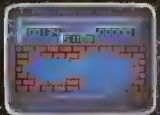
PVP CASSETTE 1 600 pts. DISCO: 2.500 pts.

#### ASALTO.



Si te gusta la emoción de la guerra, desarrolla toda una balolla deronaval, rus enemigas no te darán cuartel y no alydes lo más importante; placcat PVI. CASSETTE: 1.600 pls.

#### AIRWOLE



Cinco científicos están retenidos en las profundidades de una base. ¿Podrás rescatorlas pilotando el inigualable y sofisitación helicóptero? ¡Destruye las cajas de control de la delenso! PV.P. CASSETTE: 1 600 pis. DISCO: 2500 pis.

#### DRAGONS.



Apasiónate en una Inquietante aventura anlquifondo drogones. Comino, frepa y solla para salvar tu vido de los drogones rojos.

P.V.P. CASSETTE: 1.600 pts.

#### GRAND PRIX RALLY II



Participa en el mundo de los Railles con circultos en tres dimensiones, Afraviesa, hiela, lluvia, desiertos, nieba y evita los choques con lus competidares. Sorpréndere creando lus propios recorridos.

PVP CASSETTE: 1,600 pts. DISCO: 2,500 pts

#### CONSTELACIONES.



Observa los más importantes estrellas del universa en su posición rival (grados y haras). Descubre sus nombres y oprende a Identificarias y conócertas.

#### ESTIMATOR RACER



Desarrolla lu copacidad de aciculo numerico. Conduce lu cache por el cami en una camera contro reio, con la respuesta malemálica más aproximado 4 riveles de dificultad.

P.V.P. DISCO: 2.500 pis

#### EL CUERPO HUMANO EL ESQUELETO.



Cuántos nombres de huesos de nuestro esqueletá eres copoz de recordar?. Aprende y diviertes con este excelente programa educativo. PVP. CASSETTE: 1.600 pre



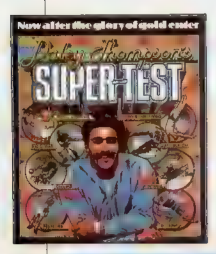
#### El deporte, protagonista

#### SUPER TEST

Amstrad

Ocean

Ocean puede considerársela un poco como la pionera en esto de los juegos deportivos Sin embargo, tras el Decath lon, todas sus fuerzas en este sentido se volcaron en el se-



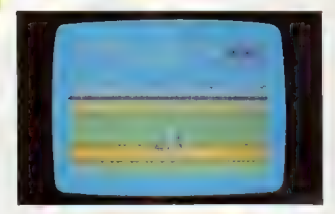
llo Imagine, que de este mo do se convirtió en la voz can tante en eso de, deporte para ordenador. A pesar de ello. Ocean ha seguido crean do nuevos productos Y éste es el caso que nos ocupa pre cisamente. Super Test, un juego con ocho pruebas de portivas que nos recuerda en muchos aspectos a su antece sor, el Decathlon, programa del que se han cogido algunos detalles añadiendo otros distintos, aunque tampoco demasiados

Hay un total de ocho prue bas, cada una de ellas con una personal dad y unas ca racterísticas propias: tiro de pistola salto de trampolín, ti ro de cuerda, slálom gigante, ciclismo, remo, lanzamiento de penalties y salto de ski

Todas ellas tienen un en canto especial, pero quizá la más original de todas sea la de salto de ski

Gráficamente, está bien.

pero tampoco raya en el vir tuosismo





# GOONIE5

Commodore

U.S. Gold

or lo visto, los temas de las películas del prestigioso director ci nematográfico Steven Spell berg. Ilaman poderosamente la atención de los programadores a la hora de buscarse un motivo para realizar sus juegos Desde luego, parece ciaro que es una manera có moda de asegurarse el éxito de antemano Este es el caso de títulos como Gremlins, In diana Jones, este Goomes e

ncluso, la versión de su últi ma película, Regreso al futu

Pero cinámonos al tema que en estos momentos nos interesa. The Goonies Y la primera pregunta cae por su propio peso ¿Quiénes son los Goonies? Pues son una pandilla de amigos que con el fin de salvar a sus familias de un desahucio seguro, deciden embarcarse en una emocio nante aventura para conse guir el fabuloso tesoro que se encuentra en el interior del barco pirata de «Willy el tuer to»





#### NIGHT SHADE

Amstrad

Ultimate

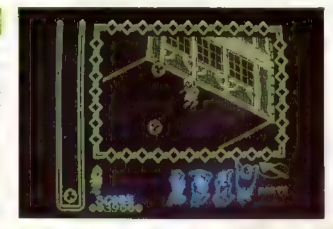
na de las novedades importantes para Amstrad es NIGHT SHADE, el juego de UL TI MATE que rompe un poco e estro de productos antenores, aunque no mucho que diga mos

Es la historia de una ciudad ocalizada en una época me

dieval que se encuentre presa de las fuerzas del ma Nuestra misión consiste pre c samente en acabar con ellas la devolver la normalidad a los ciudadanos de aquel lugar

La versión de Amstrad es muy buena y gráficamente distinta a la de Spectrum en muchos aspectos, incluido el color

Es en definitiva, una bue na oportun dad para que los









usuanos de Amstrad disfruten con los programas de Ultimate

8/10



Para llegar hasta él, evidentemente, necesitan de tu mestimable colaboración. Ten drás que ayudar a cada uno de los miembros de la pandi la, (dos en cada pantalla), a atravesar las distintas escenarios que vayan apareciendo Para ello necesitarás utilizar al máximo no sólo tú habilidad y destreza, sino también en muchas ocasiones tu inteligencia y visión estratégica



A parte de la dificultad que ya entrañan de por sí los di ferentes recorridos existen un gran número de peligros a los que los goomes tendrán que enfrentarse, calaveras, murciélagos, pulpos gigantescos, etc., Pero, sin duda alguna, sus mayores enemigos serán los malvados hermanos Fratelli, quienes intenterán impedir a toda costa que esta sim pática pandilla consiga realizar su misión

Goonies resulta, en gene ral, un juego bastante entretenido y altamente adictivo con el que seguramente, pa sarás unos buenos ratos de diversión

8/10



#### GUNERATION

Spectrum Ultimate

ulsamos LOAD" y tras esperar paciente mente que el juego esté totalmente cargado, con-



templamos atónitos que aquello que aparece en la pantalla nos resulta tremendamente familiar

¿Será posible? ¿Es cierto lo que ven nuestros ojos? Aquello que tenemos delante es el Night Shade. Pero, ¿cómo puede ser? Nosotros hemos cargado el GUNFRIGHT, un juego presuntamente del Oeste Miramos la carátula una v otra vez, examinamos detenidamente la carpetilla de la cinta y vemos que no se trata de una confusión, que hemos cargado el programa correcto, pero (Oh, Cielos, no puede ser! Estamos en el mismo pueblo, con la misma gente e incluso con la misma perspectiva que en NIGHT SHADE. Un momento.. las casas no son exactamente iguales, la pantalla es un poco más pequeña, el marco que lo rodea es también distinto y además, al principio del juego hay que disparar sobre unas bolsas de dinero ¿Qué está ocurriendo?

Pues sencillamente que estamos ante un nuevo juego de Ultimate, que lo único que tiene de nuevo es el nombre Los gráficos, el movimiento y la idea son los mismos de NIGHT SHADE, con la salvedad de que han sido susti tuidas las casas medievales por casas de un poblado del Oeste, y tampoco es que aquí se hayan quebrado mucho la cabeza. El personaje es el mismo del NIGHT LORE

Insistimos una vez más.

nos ha gustado siempre Ulti mate, han sido un ejemplo a seguir para todos y sus programas fueron pioneros en esto de la programación, (una vez, incluso, dijimos que habían rizado el rizo) El proble ma es que en vez de cambiar de peinado han acabado haciéndose la permanente

E programa no es malo, todo lo contrario, está muy bien hecho, por algo es igual que el anterior

7710

#### En la tumba del faraón

#### SCARAGARUS

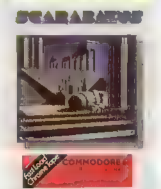
Commodore

Ariolasoft

a situación en la que comienzas este juego es realmente embarazosa. Te hallas en el interior de la tumba de Pharaoh, donde entraste con la intención de encontrar una fabulosa esmeralda. Pero una araña venenosa te ha mordido y debes dar con una serie de medicinas y jeroglíficos antes de que se produzca el desenlace fatal

La tumba del faraón es un auténtico laberinto por el que tendrás que moverte para ir llevando a cabo los tres diferentes niveles en los que se divide el juego.

El primero consiste en recoger los nueve jeroglíficos que componen una llave. Esta será la que te permitirá que en la segunda fase puedas diferenciar entre las medicinas y los venenos, así como las trampas buenas de las malas En otra fase tu misión será reconocer 8 medicinas y cuatro trampas buenas. Esto se consique entrando en los lugares de información que se señalan en un mapa y examinando los jeroglíficos de las pa redes para determinar si la pócima o trampa es beneficiosa para ti. Por último, deberás conseguir penetrar en la tumba y finalizar tu misión, para lo cual tendrás que re solver un puzzle que se encuentra a su entrada



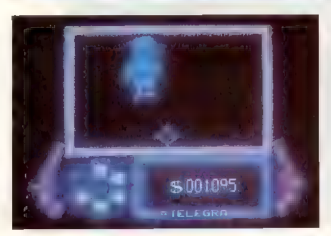




E juego resulta bastante entretenido por toda esta va riación de acciones que se de ben llevar a cabo y todo se ve envuelto por unos gráficos excelentes, entre los que destaca el efecto de tridimensionalidad del laberinto

8/10





# Si eres lector habitual de esta revista



te extoy experando. tengo muchos cosas que contarte ... y muy interesautes. De momento, te propougo de posibilidad de MORRAR 1.100 ptas. 4, ademas, con un poro de suerte, GANAR UN VESPINO à qué te parece? Pues esto es sólo un avance. audo me lames te contaré mois coros que seguro te gustarain. Tero us te demores, porque a una mujer munca se le hace experair, tiens de plazo hasta el 31 de tacreo. Después, habias perdido tu opertunidad.

@ (91) 654 32 11

*Hobby Press* 



#### POKES Y MAS POKES

Un amable lector de Madrid, Carlos Fernández Sanz, nos envía os POKES de algunos juegos bastante conocidos. Con ellos podremos darnos el gustazo de ver cómo, a pesar de la insistencia de nuestros enemigos por acabar con nosotros, todos sus intentos resultan vanos e inútiles gracias a la coraza protectora y mágica que os ofrecemos a continuación:

JET PAC, POKE 25020.0, VI-DAS INFINITAS LUNAR JETMAN, POKE 36964,244: POKE 36965,3, VIDAS INFINITAS POKE 37035,0, DESAPARE-CEN OBJETOS PSST, POKE 24934,0, VIDAS INFINITAS COOKIE, POKE 25946,0, VI-DAS INFINITAS FINDERS KEEPERS, POKE 34252,0, VIDAS INFINITAS FANTASTIC VOYAGE, PO-KE 59992,0, VIDAS INFINITAS ARCADIA, POKE 25776,0, VIDAS INFINITAS TRANZ AM, POKE 25946,0, VIDAS INFINITAS Para recoger los escudos del piso de arriba sólo tienes que ponerte al lado de uno de ellos y pulsar la J. Para recoger los del piso central, pega un golpe de puño a uno de tus compañeros cuando pase bajo un escudo y pulsa dos veces la J, con la primera pulsación te subirás encima de él y con la segunda cogerás el escudo. Para coger el primer escudo del piso de abajo empezando por la izquierda sube por la escalera hasta que tu cabeza esté a la altura del escudo, gírate y dispara. También puedes coger de este modo el primero por la derecha.

Fernando del Castillo Barcelona

#### **DECATHLON**

En la prueba de 1.500 m lisos del juego «Decathlon», si antes de que el juego dispare con la pistola, mantenemos apretado el botón que hace que avance el pie derecho, cuando el juego dispare salimos antes y recuperamos varias décimas de segundo.

Antonio Ruiz Dominguez Huelva

#### TRES MEJOR QUE UNO

En el Skoole Daze

En la sata de lectura (Readding Room) la última silla está siempre libre. En la clase del mapa, para que no nos castiguen por no tener sitio, hay que colocarse detrás del profesor.

Cuando hemos derribado a un alumno podemos subirnos enclima de él, saltando



#### En el World Series Basketball

Para provocar personales:

 a) En el nivel 1: ponerse delante, uno enfrente del otro y saltar.

 b) En los otros niveles: cuando saquen de fondo, colócate a sus espaldas, y cuando coja el bajón salta.

Para meter los tiros libres: apretar un rato la tecla de disparo.

Una cosa curiosa: entre el círculo de la zona y la línea de 6,25, el tiro que metamos será de 3 puntos.

#### **Knight Lore**

Desprotegido: cuando se grabe la cabecera, parar el cassette y hacer un «Break» e introducir: 45 POKE 53567, Ø. Después, cambiar el Randomize USR por éste: Randomize USR 24832.

Protegido: hacer un programa «Knight Lore» con vidas de más es fácil, teclear:

10 REM\* ARN\* 15-12-85\* 15 LOAD "" CODE

20 INPUT "NUMERO DE VIDAS?...", V

30 POKE 44947, V

40 RANDOMIŽE USR 24831 :

Hacer «RUN» y cargar sólo la 3.º parte del p. original.

La 1.8 Parte: Cabecera La 2.8 Parte: Pantalla

La 3.º es la que nos interesa. El marcador está en hexadecimal.

Antonio Requejo Novella

#### **MOON ALERT**

A petrción de uno de nuestros lectores os ofrecemos un poke para el programa Mon Aiert con el cual lograréis vidas infinitas y de este modo ya no habrá nada ni nadie que os impida llegar al final del juego. POKE 42654,255

#### INTERNATIONAL KARATE

Para que en el juego «International Karate» se pueda vencer siempre al adversario y así poder viajar a os distintos lugares del juego, no tenéis más que seguir nuestras instrucciones:

Al empezar la partida, nada más saludarse los karatecas, empujar el joyst ck hacia arriba a la vez que se presiona el botón de disparo. Esto se ha de repetir siempre en cada combate.

Alfonso Sánchez Madrid

#### KNIGHT LORE

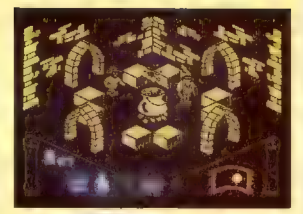
Un lector nos envía unos trucos para el programa Knight Lore que sólo se pueden utilizar en la versión que no es de carga rápida y que nos permitirán obtener una serie de sustanciales ventajas a la hora de jugar.

POKE 53567,201 ... PĀRA VIDAS INFINITAS

POKE 50084, 201 ... PARA TIEMPO INFINITO

POKE 47196, 201 ... IN-MUNE A LOS ENEMIGOS POKE 52201, 201 AN-DAR COMO UN ROBOT Carlos Fernández

Fernández Madrid



#### THE FOURTH PROTOCOL

Desempolvad este estupendo programa, que seguro que lo téneis olvidado, porque ahí van algunos pequeños trucos con los que podréis obtener unas sustanciales ventaias.

El día 8 de junio recibes un mensaje (MEMO) preguntándote si deseas Instalar un sistema de seguridad en el edificio CO Data Analist. Tú por supuesto que deberás contestar que sí. El sótano debe tener cerrado los siguientes lugares: la sala de computadoras, la oficina y el área de acumulación de Data (Data Storage), mientras que un guarda debe estar situado en la segunda puerta de la sala de computadoras.

La planta baja, debe estar como sigue: las puertas de entrada tendrán que estar cerradas, así como el despacho y el cuarto de la llave, el de las fotocopias, la oficina, la puerta de seguridad y la sala de conferencias. Una vez que todo esté así, podrás volver al Cencon.

Si has realizado esto correctamente, el día 17 de junio recibirás un nuevo ME-MO, pero esta vez para asegurar el ordenador. Aqui tendrás que decidir el orden de importancia de lo siquiente:

- 1. Intervención en el ordenador de los analistas de sistemas.
- Utilizar tan sólo personal de seguridad A1.
- Santo y seña (cambiado cada semana).
- Llaves especiales para zonas de seguridad.
- 5. Conexiones telefónicas.
- Escolta a los visitantes dentro del edificio.

El orden correcto de importancia es 354621, y nadie podrá realizar ninguna modificación en el sistema.

Desde este momento tu Prestigio y Realización aumentarán considerablemente.

## WORLD SERIES BASKETBALL

Se me ha escapado la emoción con el World Series Basketball y os voy a dar un truco muy efectivo a la hora de fastidiar al equipo del Spectrum.

Conviene ponerlo en práctica en el nivel 1. Pues bien, el truco es el siguiente. Sabéis que cuando es-

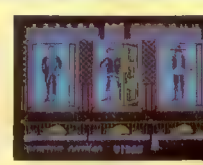
táis ya en el juego y lleva el contrario la pelota si tu jugador lo pones delante del contrario, se para y si tú saltas, canta personal el programa en contra tuya. Pues bien, yo me pongo delante del jugador contrario, se para como es normal y salto y pulso el disparo y, ¿qué pasa? que le canta personal al Spectrum y siempre que lo intentes en el campo del Spectrum maravillosamente se te regalarán infinidad de tiros libres. ¿Qué os pa-

Manolo González Alvarez Las Palmas

#### WEST BANK

El motivo de mi carta es participar en su sección «Código Secreto» con un truco para el juego West Bank con el que podremos conseguir vidas infinitas.

Hay que pulsar simultáneamente las teclas A, S, V, B, H, G, cuando aparezcan las tres puertas y vaya a dar comienzo el juego. Hemos de repetir esta acción hasta que **desaparezcan** los tres muñecos indicadores de las vidas y luego pulsar



todo (o casi todo) el teclado para accionar el juego y jugar con vidas infinitas. Luis Jesús Moreno López

## INTERRUPCIONES DEL Z-80

J. M. L.

Con este artículo se pretende explicar una parcela de la programación en lenguaje Assembly del Z-80 que en muchos libros de los llamados «de Código Máquina» ni se insinúa. Empezaremos por explicar lo que son las interrupciones y a continuación, se darán unos ejemplos para comprender mejor la temática. Los ejemplos se han hecho con ensamblador GENS-3M.

na interrupción es un modo especial de funcionar del microprocesador que permite hacer dos o más tareas a la vez, ello es muy interesante ya que en un programa podemos, por ejemplo, hacer los movimientos de los gráficos en la pantalla y a la vez llevar un reloj sin que éste adelante ni atrase Hay que decir también que una vez que hemos disparado la interrupción ésta se ejecutará cada cincuentavo de segundo, o cuando un periférico externo lo pi da, dependiendo del modo

#### **TIPOS DE INTERRUPCION**

Hay varios tipos de Interrupción, en una primera clasificación podemos de cir que existen las enmascarables y las no enmascarables. ¿Que qué es esto? muy sencillo, las enmascarables se pueden inhabilitar (parar, descartar), por medio de una sencilla instrucción (DI) mientras que las no enmascarables se disparan por hardware y no hay nada que las evite.

La interrupción no enmascarable por excelencia se llama NMI, y consiste en lo siguiente: cuando la patilla NMI del Z-80 (17) se pone por hardware a estado lógico bajo (conectándola a masa), se fuerza un salto, aunque esté haciendo el ordenador en ese momento cualquier cosa, a la dirección de la ROM 66, en hexadecimal.

Dentro de las interrupciones enmascarables hay tres tipos denominados IMØ, IM1, e IM2, desgraciadamente el hardware del Spectrum sólo permite los 2 últimos modos, estando normalmen te inhabilitado el modo IM1

#### EL MODO IM1

Como hemos dicho arriba, el modo IM1 es el que normalmente está funcionando cuando conectamos el ordenador, este modo funciona de la siguiente forma: cada cincuentavo de segundo se ejecuta una instrucción RST 38, forzándose un salto a esta dirección de la ROM, donde se halla una rutina que se encarga de incrementar la variable del siste ma FRAMES y leer el teclado introduciendo en la variable KSTATE el valor de la tecla que se esté pulsando, si hay alguna.

Para retornar de este modo de interrupción se usa la instrucción RET, ya que RST 38 tiene los mismos efectos que CALL 38, sólo que ocupa un solo octeto de memoria, y es más rápido.

#### EL MODO IM2

Este modo es el que más nos interesa ya que permite una total flexibilidad frente al usuario. Para gobernar este modo de interrupción se utiliza la pareja de registros IR, concretamente el registro I, o registro de interrupción. Al igual que los demás modos de interrupción ésta se disparará cada cincuentavo de segundo, pero retornando a diferencia con el modo 1, con la instrucción RETI.

En primer lugar, el registro I ha de contener el byte de mayor peso de la dirección donde se halla la dirección de la interrupción. Si esto no ha quedado lo suficientemente claro, en los ejemplos se comprenderá mejor. El byte de menor peso de la dirección donde se halla la di-



rección de la interrupción lo da el contenido del bus de datos en el momento de producirse la interrupción. Lo lógico es que sea Ø cuando no haya ningún periférico conectado, pero el hardware del Spectrum hace que este valor sea 255

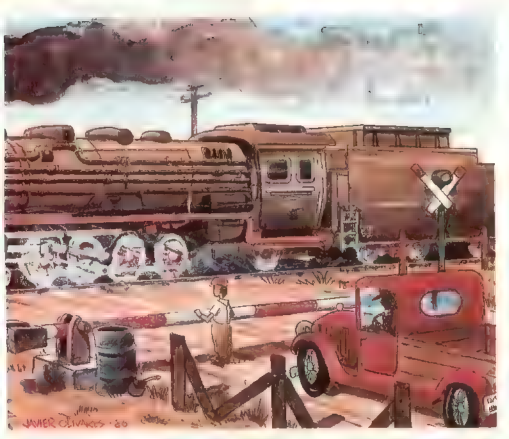
En segundo lugar: cuando se produ ce la interrupción estando el Spectrum en el modo 2, el microprocesador mira el registro I, y calcula una dirección con este registro y el contenido del bus de datos (255 si está vacío), a continuación carga el registro PC (program counter, indica la dirección de la instrucción que se está ejecutando en ese momento) con el contenido de esa dirección. Si nos inventáramos un nemónico para expresar esta operación tendría este aspecto: LD PC (I\*256+255) en el caso de que el bus de datos esté vacío, si tuviera algo sería: LD PC (I\*256+BUS).

En tercer lugar: una vez cargado el PC con la dirección de la interrupción se pasa a ejecutar ésta, volviendo a donde hemos dejado el programa en el momento que e procesador se encuentre con la instrucción RETI

Esto que ahora parece un poco liado verás cómo está más claro si ejecutas alguno de los ejemplos.

#### EJEMPLOS

Como arriba explicábamos los ejemplos están hechos con el ensamblado GENS 3, si lo tienes cárgalo en la memoria, por ejemplo en la dirección 40000



Teclea el siguiente programa, procurando no equivocarte nada en su contexto, sencillamente produce un Beep cada segundo.

-	10		ORG 64000
ı	20		ENT \$
ı	30		LD A, #FE
	40		LD I,A
1	50		IM 2
1	60		RET
1	70		ORG 65279
ł	80		DEFW START
	90	START	DI
1	100		PUSH AF
	110		PUSH BC
1	120		PUSH DE
1	130		PUSH HL
	140		LD A,(23728)
	150		DEC A
	160		CP Ø
	170		JR Z,BEEP
	180		LD (23728),A
	190	OUT	POP HL
	200		POP DE
1	210		POP BC
	220		POP AF RST #38
	230		El #30
	240 250		RETI.
	260	BEEP	LD A,50
	270	DEEL	LD (23728),A
	280		LD DE 100
	290		LD HL 100
	300		CALL BEEPER
	310		JR OUT
	320	BEEPER	EQU #3B5

Cuando lo ha amos tecleado lo en samblaremos con la orden «A» del GENS y lo correremos con la orden «R» y luego volveremos a ambiente Basic con la orden «B»

Como puedes comprobar, a partir de este momento cada segundo se produce un corto BEEP, el motivo de que desde dentro del ensamblador esto no ocurriese es que este ensamblador funciona con las interrupciones desinhabilitadas, esto es, con la instrucción DI, por lo que nuestra interrupción no funciona desde dentro.

#### **COMENTARIO DEL PROGRAMA**

Vamos a pasar a ver cómo funciona, es muy interesante tener el listado del programa a mano m'entras se va leyendo el artículo.

En primer lugar, y ubicado en la dirección 64000 tenemos un corto programa, de apenas 4 instrucciones, que sirve para inhabilitar la interrupción. Empieza por cargar en el registro I, a través del registro A, el valor 254 (#FE), luego ponemos al micro en el modo de interrupción 2 (IM 2), y retornamos (RET).

À partir de este momento y cada cincuentavo de segundo se ejecutará nuestra interrupción

La interrupción comienza en la etiqueta START, la dirección de la interrupción está ubicada en la dirección 65279. Este valor es igual a #FE (254)\* 256 + 255.

En primer lugar tenemos la instrucción

DI, que desinhabilita las interrupciones, esto aunque parezca paradójico, el que se encuentre dentro de la interrupción sirve para que cuando la interrupción sea larga no sea interrumpida por sí misma, entrando consecuentemente en un bucle cerrado, con el consiguiente flipe del ordenata

Luego es necesario salvar en la plla todos los registros que vayamos a usar en la interrupción. Téngase en cuenta que si hemos interrumpido al programa prin cipal en un sitio en el que por ejemplo el contenido del registro HL sea vital (en la mayoría de los casos), al retornar de la interrupción es muy probable que su valor se haya corrompido

A continuación cargamos en el registro A el valor de una variable del sistema que no se utiliza, de ella nos vamos a servir para contabilizar el tiempo entre pitido y pitido Dado que la interrupción se ejecuta 50 veces por segundo habrá que soltar un pitido cada cincuenta interrupciones

Decrementamos el contenido de la variable y si es cero vamos a la parte de la interrupción que hace el BEEP, si no nos dirigimos a la etiqueta OUT en donde se vuelven a reestablecer los valores de los registros antes salvados, por supuesto en el orden inverso a como han sido introducidos. Hemos de recordar que la pila de máquina del Z-80 es del tipo LIFO, esto es, Last In, First Out (último en en trar, primero en salir).

Hacemos un RST #38, esto es así ya que cuando se está ejecutando en modo IM 2 de interrupción, no se ejecuta el IM 1, por lo que no leemos el teclado, ni incrementamos FRAMES, si esta llamada a la rutina de la ROM que lee el teclado no se hiciese el ordenador se quedaría bloqueado. Por último volve mos a inhabilitar las interrupciones para que sea llamada la próxima vez y retornamos con la instrucción RETI (Retorno de Interrupción)

En el caso de que el valor de la variable sea ya de Ø vamos a una parte de la interrupción que produce un BEEP, ini cializa la variable otra vez con 50 y sale

Este es sólo uno de los muchos ejemplos que se podrían poner, el poder de las interrupciones es grande cuando se tiene un poco de imaginación y los suficientes conocimientos, os vamos a dar otro ejemplo con el cual queremos poner sobre la mesa otra cualidad de las interrupciones que se le puede ir por alto a más de un programador.

#### **EL SEGUNDO EJEMPLO**

Sin más, teclear el siguiente programa y luego seguir leyendo

#### INTERRUPCIONES DEL Z-80

Líneas 10 a 130: igual que en el programa anterior

140		LD A,0
150		OUT (#FE) ,A
160		LD HL,1000
170	LOOP	DEC HL
180		LD A,H
190		OR L
200		JR NZ,LOOP
210		LD A,7
220		OUT (#FE) ,A
230		POP HL
240		POP DE
250		POP BC
260		POP AF
270		RST #38
280		El
290		RETI

Como puedes ver las líneas 10 a 130 son iguales que en el primer ejemplo, la entrada a la interrupción es idéntica. Después de tecleado, y de igual forma que en el otro ejemplo, lo ensamblamos, con la orden «A», y lo corremos con la orden «R», después volvemos al Basic

Podemos ver que el borde tiene dos colores, uno negro en la parte superior, y blanco en la inferior, vemos también que la división entre los dos colores no se mueve

Esto es así por otra cualidad de las interrupciones, cuando una interrupción se llama, esta llamada coincide siempre con el comienzo del barrido de la pantalla, esto es muy importante cuando se desea que algún efecto esté sincronizado exactamente con el hardware del ordenador.

Las diferencias entre este programa y el anterior es que después de la entrada común a la interrupción se hace un OUT por el port 254 del valor Ø, esto produce que el borde se ponga de color negro, luego viene un bucle de espera en-

tre las líneas 170 y 200, y por último, antes de salir de la forma convencional hacemos otro OUT, que tiene por obje to poner el borde de color blanco.

#### COMO DESINHABILITAR LA INTERRUPCION

Cuando se está ejecutando la interrupción, si deseamos «desconectarla» y volver al modo normal del Spectrum basta con la instrucción IM 1, con lo cual las cosas vuelven a la normalidad

#### ALGUNOS PROBLEMILLAS CON EL HARDWARE

El hardware del Spectrum no permite ubicar la dirección de la interrupción en los 16 K's inferiores de la memoria RAM, o en otras palabras: el registro I no puede contener nunca un valor entre 40 y 80, ambos en hexadecimal, ello es así por el deseo del señor Sinclair por simplificar la circuitería del ordenador al máximo. Si quieres ver lo que ocurre en el caso de que el registro I contenga uno de estos valores prueba lo siguiente

10	ORG 60000
20	ENT \$
30	IM 1
40	LD A, #50
50	LD I,A
60	RET

Ensámblalo, y córrelo Como puedes ver, a partir de este momento la imagen de vídeo de nuestro ordenador está totalmente corrompida, apareciendo rayas en toda la pantalla, es desagradable. Para volver a la normalidad.

10	ORG 60000
20	ENT \$
30	IM 1
40	LD A, #81
50	LD I,A
60	RET

#### FORMA DE EVITAR UN DOLOR DE CABEZA

Queda, por último, destacar también una gran ventaja del modo de interrupción IM2 que sólo se insinuó arriba, y es que podemos determinar por hardware la dirección donde está la dirección de la interrupción, por lo que podemos acceder a varias interrupciones distintas

Recordemos nuestro nemónico imaginario

#### LD PC,(I\*256+BUS)

En los ejemplos anteriores hemos considerado que el bus de datos estuviera vacío, pero, y si está lleno con algún valor... resulta que nuestro ordenador ejecuta un reset por cargarse el registro PC con el valor Ø.

Una forma de evitar esto es llenar toda una página (256 octetos), la que mar ca el registro I, con el valor de la dirección de la interrupción. Así, tenga lo que tenga, el bus de datos en el momento de la interrupción se saltará siempre al mismo sitio.

Esto tiene un inconveniente y es que los dos octetos que marcan la dirección de la interrupción han de ser iguales, digamos «capicúas», o en otras palabras que la interrupción habría de estar ubicada en a dirección #8'989 o #8181 o similar

Por ahora esto es todo, esperamos que no se nos haya quedado nada en el tintero y que el presente artículo os sirva para adentraros más en la programación en lenguaje Assembly



# New-Print

### La personal más profesional

Amplia gama para que usted seleccione la impresora ideal para su micro. Desde 80 col. y 80 cps. hasta 132 col. y 130 cps.





DSE A

DISTRIBUIDORA DE SISTEMAS ELECTRONICOS, S.A.

- NEANTA MERCEDES 83
   FELIS (91) 279 11 23 279 38 38
   28020 MADRID

# Utensilios cachivaches

## MULTICOPY-INTERFACE

Producido por: Romantic Robot Distribuido: Babeta Soft

P.V.P.: 16.900

I nuevo interface de Romantic Robot supone, qué duda cabe, un paso adelante en la transmisión de programas desde el ordenador a cualquier otro medio de almacenamiento, o para que nos entendamos mejor, podremos pasar cualquier programa que esté en la memoria del Spectrum a cualquier a de los periféricos específicamente dedicados a este menester.

El Multicopy es en realidad un inter face que cumple tres misiones distintas simultáneamente, pero todas ellas dentro de una misma configuración que nos permite utilizarlo como interface de joystick, interface para monitor en color o monocromo y principalmente, como un medio perfecto para el almacenamiento de programas.

La compañía Romantic Robot es un especialista en este tipo de productos, sobre todo en lo que se refiere a la transmisión de programas a distintos soportes, recordemos si no que uno de los copiadores más prestigiosos de entre todos los aparecidos en el mercado, el Trans Exprex, era precisamente de ellos.

El nuevo Interface es un instrumento perfecto para conseguir ese sueño dorado de un gran número de usuarios que siempre han deseado poder pasar sus programas a disco, microdrive o cualquier otro medio similar que aportará la sustancial ventaja de la rapidez a la hora de cargar nuestros programas

#### **Precauciones**

Las precauciones que se deben tomar a la hora de conectar el aparato son las mismas que para cualquier otro periférico, aunque eso sí, teniendo en cuenta las normas de compatibilidad para los distintos periféricos que se detallan en las instrucciones. Es fundamentalmente importante no tener el ordenador conectado cuando se esté realizando la operación de inserción en el port de extensión del Multicopy

#### Opción de Save

Lo primero que tendremos que tener en cuenta es la opción que vamos a elegir, si la de grabar el programa, la pantalla, o simplemente salir al Basic, esto último siempre y cuando el programa nos lo permita, como explicaremos más adelante

Todo el sistema funciona de un mo do muy simple. Cualquier programa en el momento del desarrollo puede ser interrumpido pulsando el interruptor de color rojo que se encuentra en la parte superior del aparato y que actúa directamente sobre la NMI (Interrupción No Enmascarable). Esto permite interrumpir cualquier tarea que esté efectuándose en el ordenador, recordemos que la NMI tiene prioridad absoluta sobre cualquier operación del ordenador

Cada vez que pulsemos el botón aparecerá en la parte inferior de la pantalla un menú de opciones formado por cuatro funciones distintas

EXIT. Como su nombre indica (salida) nos permite salir, o mejor dicho re tornar al Basic siempre que ello sea posible, ya que si el programa actúa sobre las variables corrompiendo el STACK, inevitablemente se producirá un NEW que dará al traste con todos nuestros planes

RETURN. Realiza la operación de retorno tras haber interrumpido el desarrollo del programa para elegir cualquiera de las funciones que nos permite progresar el sistema.

SELECT. Nos da la opción de seleccionar entre las dos unidades de discos OPUS DISCOVERY o BETA DISC

SAVE. Es la opción que nos permite acceder directamente al menú de salvado y una vez en él, podremos elegir el periférico en el que vamos a realizar la grabación del programa que en ese momento tengamos en memoria de entre todos los disponibles:

Cassette
Microdrive.
Beta Disc
Opus Discovery
Wafadrive

En lo que se refiere al hardware, el nuevo interface dispone de una EPROM de 8K que contiene todo el sistema operativo que precisa el aparato para funcionar correctamente También dispone de un buffer de RAM paginada que puede utilizarse como medio de almacenamiento temporal de datos y de la parte de la pantalla donde se imprimen los menús de opciones

#### Notas de compatibilidad

#### Beta

El Multicopy es compatible con todas las versiones de Beta y debe ser colocado entre el Spectrum y el interface Beta Sin embargo, deben llevarse a cabo algunas ligeras modificaciones, para lo que tendrás que desmontar el aparato y si así lo haces, te encontrarás un pequeño alambre en forma de arco. Si lo cortas desconectarás el interface de joystick,

#### MULTICOPY INTERFACE



Detalle de la conexión para joystick Kempston

el cual inhabilità a su vez el funcionamiento propio del interface Beta.

go, existen algunos modelos que no son totalmente compatibles con el Multicopy

#### Microdrive

El Multicopy se debe conectar tras el interface One. No existen problemas de compatibilidad,

#### Cinta

No existe ningún problema tanto a la hora de grabar como de cargar tus programas en cinta.

#### Wafadrive

Puede ser conectado tanto entre el Spectrum y el Wafadrive como simplemente detrás del Wafadrive Sin embar-

#### Opus

En este caso el Multicopy debe conectarse entre el Spectrum y el Discovery Sin embargo, existen algunos problemas técnicos que sólo pueden ser solventados por una persona cualificada. Por tanto, hay que tener mucho cuidado de no conectar un monitor incompatible

#### Trucos de programación

El Multicopy, posee 8K de ROM para almacenar su propio software y 8K de RAM utilizadas, principalmente, como buffer. De cualquier modo ambas pueden ser utilizadas para otros propósitos distintos, por ejemplo, las 8K de RAM pueden servir para ampliar la memoria de tu Spectrum a 56K La RAM del multiface está ubicada debajo del área de

pantalla, entre las direcciones 8192 y 16383, y puede emplearse para almacenar datas o rutinas en código máquina, sólo el Basic no puede existir aquí. Para acceder a la RAM, ésta debe ser paginada, y esto sólo puede ser realizado en c/m, (IN y OUT de Basic no pueden ser utilizados)

Existen otras formas de aprovechar la RAM extra; por ejemplo, utilizándola como herramienta para ensambladores, monitor, etc El comando NEW no afecta a esta extra RAM, pues ésta se mantiene invariable hasta que no se desconecte. Por el contrario, para SAVE su contenido necesita mover la totalidad de RAM (8192 bytes) o una porción de ella a la RAM del Spectrum y llevar a cabo el SAVE desde allí

También puedes borrar rutinas de la ROM del Multiface, tales como PEEK y POKE

Esto te será muy útil y podrás hacerlo cuando no desees inicializar el Multicopy Por consiguiente, el Multicopy utiliza más de sus 8K de RAM



El Multicopy nos permite conectar otros peritéricos por el port. trasero



El botón rojo es el que actúa directamente sobre la NMI, La conexión lateral es para conectar un video.



Detalle del interior del aparato donde es visible la EPROM.

## Utensilios cachivaches

## DYNAMIC GRAPHICS

Alejandro JULVEZ y Marcos ORTIZ

Te presentamos un paquete de programas con los que podrás hacer las mejores pantallas y los mejores caracteres gráficos.

ynamic Graphics está compuesto por tres programas que cumplen, cada uno, una misión específica:

 El primer programa, al que vamos a llamar Dynamic Graphics 1, trata del diseño de caracteres basándose en la utilización de ventanas

 El segundo programa, al que vamos a llamar Dynamic Graphics 2, trata de la creación de subrutinas de dibujos para incorporarlas a los programas del usuario

 El tercero y último, al que llama remos Drawmaster, trata de la creación de dibujos

Pero pasemos ya a ver cada uno de estos programas por separado.

#### Programa Dynamic Graphics 1

ste programa se encuentra en la cara A de la primera cinta y se carga con LOAD" "

Como ya hemos dicho en la presentación, trata del diseño de caracteres gráficos basándose en la ventana. Veamos que significa esto.

Al cargar el programa aparecerán en ntalla, además de las opciones del Menú 1, ocho cuadrados de distintas dimensiones

El primero de ellos, el más grande de todos, es al que vamos a llamar Ventana y lo que va a contener va a ser el dibujo de un carácter gráfico a grandes rasgos. Como todos sabemos, un carácter está compuesto de 8×8 pixels, por lo que las dimensiones de la ventana son de 8×8.

Debajo de este primer cuadrado se encuentra otro que es el más pequeño de todos. Este cuadrado nos muestra el carácter gráfico que está dibujado en la ventana en su tamaño real.

Por fin, en la parte de abajo de la pantalla, vemos seis cuadrados de igual tamaño numerados del 1 al 6 Estos cuadrados van a contener los seis dibujos que se pueden hacer con este programa y cuyas dimensiones son de 4 × 4 caracteres gráficos (en un principio vendrán dibujadas seis palomas)

Una vez que ya sabemos qué es cada cuadro, pasemos a ver los distintos comandos de que disponemos

\*\*MENU 1

Los comandos de que disponemos en este menú son:

C: Este comando se utiliza para borrar la ventana. Al pulsarlo dejará la venta na vacía (completamente en blanco)

R: Este comando se utiliza para invertir la ventana Al pulsarlo cambiará la tinta (color negro) por el papel (color blanco) y viceversa, es decir, lo que era blanco en la ventana pasará a ser negro y lo que era negro a blanco

A: Se utiliza para modificar la ventana. Al pulsarlo aparecerá un cursor en la esquina superior izquierda de la ventana Para moverlo se utilizan las teclas de movimiento (teclas del 5 al 8) Para iluminar (pintar) un pixel se utiliza la tecla S y para borrarlo la tecla R

Dando ENTER se acaba con la modi ficación de la ventana.

G. Se utiliza para conseguir un carácter. Al pulsarlo aparecerá un cursor en uno de los seis cuadrados de abajo. Para moverio se utilizan las teclas de movimiento. Hay que decir que para pasar de un cuadrado a otro basta con utilizar las teclas de movimiento 5 y 8. Una vez que nos encontremos sobre el carácter que queramos obtener pulsaremos ENTER y éste aparecerá en la ventana y ya podremos trabajar con él.

I: Este comando se utiliza para insertar un carácter. Su uso es el mismo que el comando anterior, con la salvedad de que al pulsar ENTER lo que haya en la ventana pasará al carácter donde se encuentre el cursor en los cuadrados inferiores



D' Si queremos utilizar un carácter como un UDG en algún programa, hare mos lo siguiente: colocamos en la ventana el carácter que queramos (ya sea com los comandos G o A). Una vez que tengamos el carácter pulsaremos este comando (D) y nos aparecerán en la ventana ocho números en decimal que corresponde a las ocho filas del UDG. Sólo nos resta ir a nuestro programa y copiar los números obtenidos. 2, 3, 4: Estos tres comandos nos sirven para ir a las menús 2, 3 y 4, según cual pulsemos

Q: Al pulsar este comando nos aparecerá en pantalla:

**QUIT Y/N** 

Si pulsamos N, el comando no hará

Si pulsamos Y, el programa se autodestruirá, es decir, se producirá el mismo efecto que si quitamos la corriente al Spectrum

B. Este comando se utiliza para salir del programa e ir al Basic. Para volver al programa basta con hacer RUN.

No escribir NEW, COPY, LIST, PRINT o RANDOMIZE USR Ø si queremos volver al código máquina.

\*\*MENU 2

Los comandos con los que contamos en este segundo menú son los siguien tes:

5, 6, 7, 8: Estos cuatro comandos mueven el contenido de la ventana un



pixel en la dirección que corresponda Si al realizar un movimiento, el conteni do de la ventana se saliese fuera de los límites de la misma, la información no se perdería ya que aparece por el lado opuesto

H: Este comando lo que hace es dividir la ventana en dos partes iguales mediante un eje horizontal y trasponer lo que se encuentra por debajo de dicho eje con lo que se encuentra por encima. Veamos un ejemplo:

aminos our olonibio	
00101000	ØØØØØØØØ
00101110	Ø11111ØØ
ØØ111ØØØ	ØØ1Ø1ØØØ
00010000eje	ØØØ1ØØØØeje
ØQØ1ØØØØ	00010000
ØØ1Ø1ØØØ	ØØ111ØØØ
Ø1111100	00101110
ØØØØØØØØ	ØØ1Ø1ØØØ
entana	ventana
ntes de H	después de H

V: Divide la ventana en dos partes iguales mediante un eje vertical y traspone lo que se encuentra a la derecha de dicho eje con lo que se encuentra a su izquierda. Veamos un ejemplo:

	- Admiron mir olouribu
г еје	r eje
00101000	99919199
ØØ1Ø111Ø	Ø111Ø1ØØ
ØØ111ØØØ	ØØØ111ØØ
ØØØ1ØØØØ	ØØØØ1ØØØ
00010000	ØØØØ1ØØØ
ØØ1Ø1ØØØ	00010100

Ø11111ØØ	ØØ11111Ø
ØØØØØØØØ	ØØØØØØØØ
L eje	Leje
ventana	ventana
antes de V	después de V

R. Este comando lo que hace es rotar el contenido de la ventana noventa grados en el sentido de las agujas del reloj Veamos un ejemplo.

A COULD OF OUR CICILIDIO	
00101000	00000000
ØØ1Ø111Ø	01000000
ØØ111ØØØ	01100111
ØØØ1ØØØØ	01011100
ØØØ1ØØØØ	01100111
ØØ1Ø1ØØØ	01000010
Ø11111ØØ	ØØØØØØ1Ø
00000000	00000000
ventana	ventana
antes de R	después de
1 0 0 0	

1, 2, 3 Estos tres comandos nos sirven para ir a los menús 1, 2 y 3, según cuál pulsemos

" \*MENU 3

Los comandos que disponemos en este tercer menú son los siguientes:

S. Este comando nos sirve para grabar en cinta los dibujos de los seis cuadrados inferiores.

V: Verifica la grabación que se haya hecho de los díbujos.

L: Este comando nos sirve para car gar desde cinta dibujos (seis por vez, uno por cada cuadrado) que hayamos gra bado anteriormente

A. Tiene la función de sacar en la mitad de la pantalla una secuencia de los dibujos que tenemos en los cuadrados inferiores. Para ello nos hace una sene de preguntas, como son de qué color queremos que sea la tinta de los dibujos (SPRITE INK), de qué color el papel (BACK GROUND COLOUR), cuál va a ser el orden de los dibujos en la secuencia (hay que contestar con los números de los dibujos en el orden que queremos y consecutivamente, por ejemplo, 123456 sacará primero el dibujo 1, luego el 2 y así sucesivamente, y para acabar con la secuencia se pulsa el Ø) y si queremos cargar una pantalla como fondo a los dibujos.

La secuencia aparecerá una y otra vez hasta que se pulse ENTER

Hay que decir que los dibujos se podrán mover con las teclas de movimiento

Z. Copia el código ASCII en los cuadrados inferiores.

1, 2, 4. Estos comandos nos sirven para ir a los menús 1, 2 y 4, según cuál se pulse.

" \* MENU 4

Dispone de los siguientes comandos: C: Con este comando copiamos un dibujo que se encuentre en un cuadrado o en otro. Para ello daremos primero el número del cuadrado cuyo dibujo queremos copiar y luego, el número del

cuadrado donde queramos copiarlo. S: Con este comando intercambiamos los dibujos de dos cuadrados. Para ello daremos los números de los dos cuadrados cuyos dibujos queremos intercam-

D. Con él borraremos todo lo que contenga el cuadrado cuyo número especifiquemos

P. Al pulsar este comando estaremos en disposición de mover el contenido del cuadrado, cuyo número especifiquemos, con las teclas del movimiento

H, V, R: Tienen la misma función que los comandos H, V y R del menú 2, con la salvedad de que ahora actúan sobre el cuadrado cuyo número especifiquemos

1, 2, 3: Estos comandos nos sirven para ir a los menús 1, 2 y 3, según cuál se pulse

#### Programa Dynamic Graphics 2

Este programa se encuentra en la cara B de la cinta 1 y se carga con LOAD\*\*\*

Como ya dijimos al principio, con él

# utensilios y cachivaches

podremos crear subrutinas de dibujos para su posterior uso en nuestros programas. Pero, ¿cómo son y cómo se crean estas subrutinas?

Empezaremos diciendo que dispone mos de cinco comandos en este programa, que son: cargar desde cinta seis dibujos (para los correspondientes cuadrados) que hayamos realizado con el programa anterior (tecla L); grabar en cinta la subrutina que realicemos (tecla S); autodestruir el programa, es decir, provocar la misma situación que si desconectamos el Spectrum de la red eléctrica (tecla Q), ir al BASIC, donde no podremos utilizar NEW, LPRINT, LIST ni RANDOMIZE USR Ø si queremos volver al programa sin problemas, haciendo para volvar el mísmo RUN (tecla B) v. por último, el comando más importante, el que nos va creando nuestra subrutina (tecla M)



La subrutina podrá estar compuesta de 10 dibujos como máximo y la forma de crearla es la siguiente. En la pantalla vemos que hay un rectángulo (SUB-SPRITE) que está numerado del Ø al 9 y que representa los posibles diez dibujos que puede tener nuestra subrutina. A cada uno de los diez cuadrados de que está compuesto el rectángulo los vamos a llamar marco. La subrutina, como ya se puede adivinar, se compondrá de una secuencia de dibujos, siendo el primero el que se encuentra en el marco Ø, el segundo el que se encuentre en el marco 1. y así sucesivamente, hasta el marco 9 o hasta el último marco que no esté vacío Así, si por ejemplo, queremos que nuestra subrutina se componga de los di bujos 1, 2 y 3, en este orden, estará compuesta de 3 marcos (Ø,1,2) únicamente

Sólo falta saber cómo introducimos los dibujos en la subrutina y para ello se utiliza el comando M. Al pulsar este coman do nos pedirá el número del cuadrado del dibujo que queremos introducir en la subrutina, así como el número del marco donde introducirlo. Si pulsamos, por ejemplo. 31, nos introducirá el di bujo 3 en el marco 1. Hay que ir pulsando M tantas veces como dibujos gueramos introducir en la subrutina.

Una vez que ya tengamos la subruti na creada, la grabaremos con el comando S para su posterior uso en nuestros programas

Veamos ahora cómo utilizar estas su-

Lo primero que debemos hacer es cargarla con LOAD""CODE DIREC1, siendo DIREC1 una dirección cualquira de memoria. Una vez cargada, hacemos RANDOMIZE USR DIREC2, siendo

DIREC1 = DIREC2 = D

A continuación, mencionamos los POKES que controlan la subrutina.

1. POKE D+27, X: X ha de estar en

el rango entre Ø y 28

2 POKE D+28, Y: Y ha de estar en el rango entre Ø y 20. Hay que decir que X, Y son las coordenadas del carácter superior izquierdo del dibuio.

3. POKE D + 30.M. M ha de estar en el rango entre Ø v 9. M será el número del marco que se sacará en pantalla de

los 10 disponibles.

4 POKE 23681, OVER - si OVER - 1 haría lo mismo que PRINT OVER 1. Si OVER = 0 no haría nada

Con estos POKES diremos qué dibujos y qué posición de la pantalla queremos ver. Para sacar, por último, el dibujo por pantalla se hace RANDOMIZE USR D+26.

#### Programa Drawmaster

Este programa se encuentra en la cinta 2 y se carga con LOAD""

Una vez cargado el programa aparecerá en pantalla una cruz parpadeante (cursor) que está situada en el centro de lo que vamos a l'amar papel y que es la zona de pantalla donde vamos a poder realizar nuestro dibujos

Esta zona de pantalla está dividida de la siguiente manera.

LINEAS: desde la línea Ø (esquina superior izquierda) hasta la línea 21 (esquina inferior (zquierda).

COLUMNAS: Desde la columna Ø (esquina superior izquierda) hasta la columna 31 (esquina superior derecha)

X,Y (COORDENADAS DE LOS PI-XELS): Cada fila y cada columna está dividida en 8 partes (pixels). Estos van desde el (0.0) (esquina inferior izquier da) hasta el (255, 175) (esquina superior derecha).

Inicialmente, como podemos ver en las dos líneas inferiores de la pantalla reservadas para la información, tenemos los siguientes valores:

> LINE = 10COL = 16128 Y = 88

Antes de empezar a ver los distintos comandos de que dispone este programa, hay que decir que si pulsamos BREAK o información no válida para el programa, nos saldremos del mismo para ir a parar al BASIC. Para volver a entrar podemos elegir entre las dos opciones siguientes:

1. RUN: con lo que perderemos todo lo hecho hasta ese momento.

GOTO 30: con lo que entraremos en el mismo sitio donde se interrumpió el programa.

COMO OBTENER EL MENU

Para obtener el menú se pulsa la tecla Q con la particularidad de que hay que mantenerla pulsada mientras gueramos seguir viendo el menú

" "MODOS DEL TRABAJO DEL LAPIZ Vamos a llamar al cursor lápiz. El lápiz puede estar en cuatro modos de funcionamiento distintos y se puede ver en qué modo está en las líneas de información, donde aparece DRAW.

Estos cuatro modos son.

 DRAW (tecla D); En este modo el lápiz irá pintado sobre el papel según se va moviendo.

 ERASE (tecla E): En este modo el lápiz irá borrando toda la tinta que se encuentre en su camino.

 OVER (tecla O). El lápiz irá borrando o pintando según se encuentre o no tinta en su camino

 TRANS (tecla T): El lápiz se moverá sin pintar ni borrar nada.

COMANDOS PARA DIBUJAR

Antes que nada hay que decir que el cursor se mueve con las teclas 1 a 8 (con sultar el menú). Inicialmente se mueve pixel a pixel, pero podemos cambiar este valor mediante el comando H Al pulsarlo, nos preguntará de cuántos en cuántos pixels queremos que se mueva el cursor. Así, si queremos que se mueva de 8 en 8 pixels haremos:

#### HOP EVERY = 8

Para volver a poner el movimiento del cursor de pixel en pixel haremos. HOP EVERY = 1

Podemos hacer mover el cursor de 8 en 8 pixels utilizando las teclas de movimiento y CAPS SHIFT a la vez.

Otros dos comandos que actúan sobre el cursor son.

Z' cambia la velocidad del cursor, dibujando un \* en las líneas de información cuando la velocidad es lenta.

SPACE: hace que el cursor (que está parpadeante) se pare mientras dure la pulsación de la tecla.

Otros comandos son:

L: nos dibuja una línea en la dirección que le digamos (teclas 1 a 8), desde el cursor hasta el final del papel o hasta que se encuentre en su camino un pixel pintado.

C: nos dibujará un círculo del radio que le digamos tomando como centro el cursor

X: el punto «X» es un punto especial que inicialmente está situado en el centro de la pantalla. Con este comando nos cambia el punto «X» a la posición donde está el cursor.

A: nos dibujará un arco, cuyos radianes le diremos, desde el cursor hasta el punto «X».

J: nos dibujará una línea desde el cursor hasta el punto «X».

X-SYMBOL SHIFT: cambia la posición del punto «X» por la posición del

cursor, y viceversa.

F: rellena con tinta el espacio existente entre el cursor y el final de la pantalla o hasta que se encuentra un pixel pintado vertical al cursor (tanto por encima

como por debajo de él). Este comando

sólo funciona cuando el cursor está en modo DRAW

F-SYMBOL SHIFT, cambia el color de la tinta por el color del papel y viceversa

#### \*\*COMANDOS DE ATRIBUTOS

Sirven para cambiar el color del papel y la tinta, así como activar o desactivar el flash y el brillo. Estos comandos son:

P, I; cambian el color del papel o de la tinta, según cual pulsemos, mediante un número que puede ser:

Ø-7 códigos de color del Spectrum.

8: si pasamos por un sitio donde hay un determinado color, este color se respeta y no cambia.

9: si el color de la tinta es verde, cyan, amarilla o blanca, el papel se pone negro y si la tinta es de los colores restan tes, el papel se pondrá blanco. Lo mismo ocurre para el caso contrario, es decir, si el papel es de un color claro, la tinta se pondrá negra y si es oscuro, se pondrá blanca.

B, V: activan o desactivan el brillo o

el flash, según cual se pulse, mediante el siguiente código

Ø: desactivar

1: activar.

8: si pasamos por un sitio donde hay unos determinados atributos, éstos se mantienen

#### "COMANDOS DE PANTALLA

Para empezar vamos a ver dos comandos de cambio, que son:

U: mientras se está pulsando, cambia toda la tinta a negra y todo el papel a blanco

M-SYMBOL SHIFT: cambia el color de la tinta por el del papel, y viceversa, únicamente en el carácter donde se encuentra el cursor.

Los tres comandos que vienen a continuación sirven para cargar y grabar desde cinta los dibujos que realicemos. Hay que decir que los dibujos se almacenan en cinta como pantallas, por lo que estos comandos se pueden suprimir por el LOAD y el SAVE correspondientes a la carga y almacenaje de pantallas, desde el BASIC. Estos comandos son:

K-SYMBOL SHIFT: graba el dibujo

J—SYMBOL SHIFT: carga un screen desde la cinta. Se puede abortar este comando pulsando SPACE y luego EN-TER

S SYMBOL SHIFT: graba el progra ma DRAWMASTER así como las ventanas que tenemos almacenadas en RAM, en cinta

Hemos hablado de ventanas, pero, qué es una ventana? Pasemos a verlo.

#### \*\*COMANDOS PARA EL USO DE VENTANAS

Una ventana es un rectángulo com puesto de n filas y m columnas, que inicialmente es toda la pantalla

Los comandos que manejan las ven-

W: nos sirve para definir una ventana Para ello le diremos en qué filas y en qué columnas queremos que empiece y acabe la ventana. Una vez dada esta información, nos mostrará por un breve instante de tiempo los límites de la ventana que hemos definido. El cursor se coloca en la esquina superior izquierda de la ventana.

B-SYMBOL SHIFT: nos dibuja los límites de la ventana que hayamos definido. Al volverlo a pulsar nos borrará estos límites

F-CAPS SHIFT: pinta la ventana con el color de papel y tinta, así como con el brillo que tengamos definido en ese momento

F SYMBOL SHIFT: hace lo mismo

que el comando anterior, con la salvedad de que cambia el color de la tinta por el color del papel, y viceversa.

S: graba la ventana con la que estemos trabajando en RAM

6-SYMBOL SHIFT: redefine la ventana desde la fila y columna en la que está el cursor y con las mismas dimensiones que habíamos definido con el comando W

R-CAPS SHIFT: saca la ventana que teníamos en RAM en las posiciones de pantalla que queramos. Estas dimensiones nuevas han de ser las mismas que las dimensiones de la ventana que tenemos en RAM. Para sacar la ventana se utiliza primero, el comando antenor (para definir la nueva ventana) y luego éste

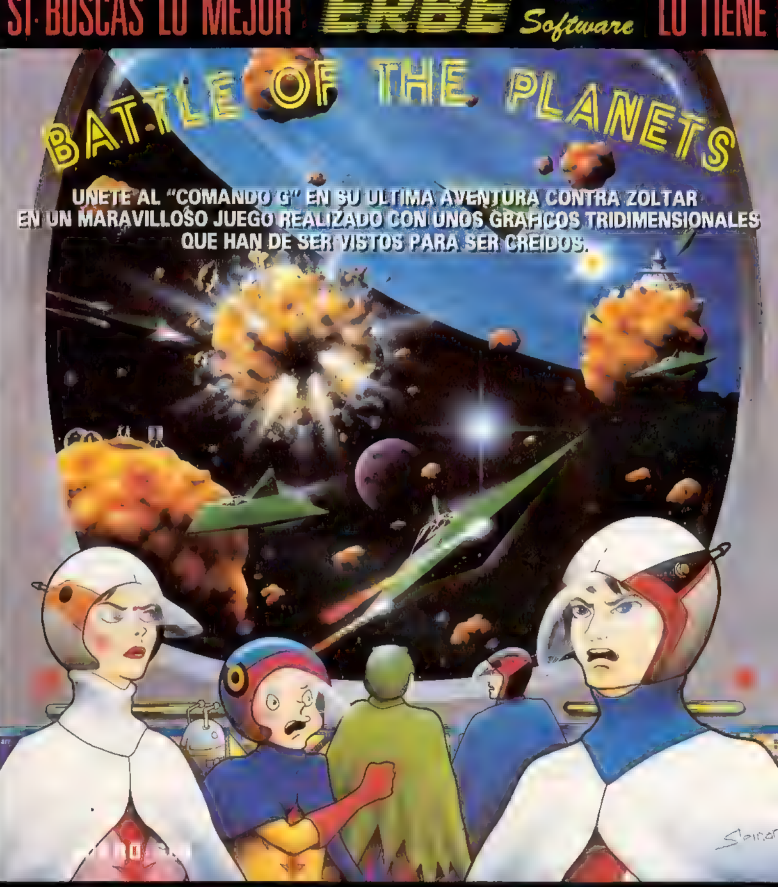
X-CAPS SHIFT; borra toda la tinta de la ventana

W-CAPS SHIFT, nos da las líneas y columnas inicial y final de la ventana \*\*TEXTOS

Se pueden introducir textos en el dibujo mediante el comando M. El texto se va introduciendo a partir de la posición donde está el cursor. Para acabar el texto se pulsa ENTER. No se deben utilizar las líneas de información ya que si así se hace, el programa no volvera a funcionar correctamente.



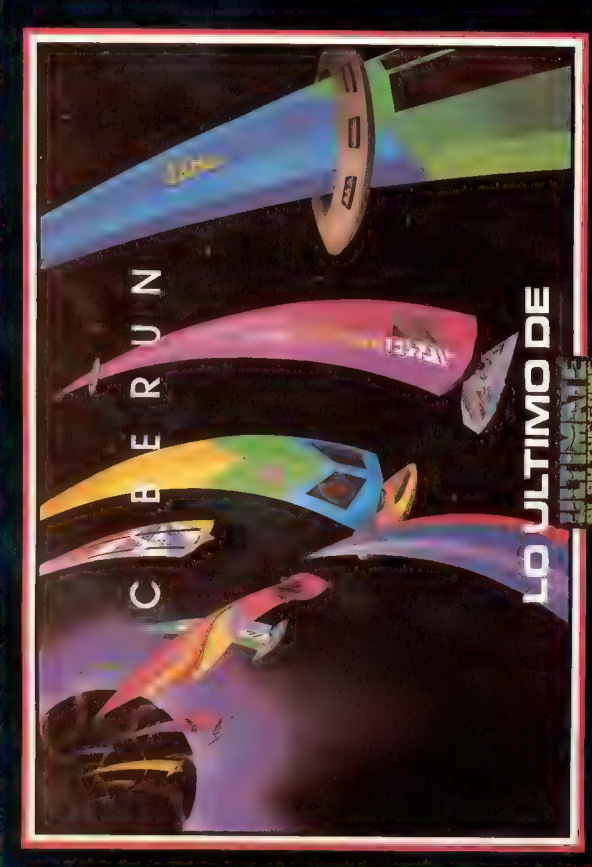
### SI BUSCAS LO MEJOR ERE Software LOTIENE



BATTLE OF PLANETS ES EL PROGRAMA SELECCIONADO PARA EL AMPEONATO INTERNACIONAL DE JUEGOS DE ORDENADOR. CONSIGUE LA MAXIMA PUNTUACION ESPAÑOLA Y PARTICIPA EN LA FINAL DE LONDRES:

SI BUSCAS LO MEJOR

Software



DISTIBUIDOR EXCLUSIVO PARA ESPAÑA ERIE SOFIWARE C/. STA. ENGRACIA, 17. 28010 MADRID, WHOL: (91) 447 34 10 DISTIBUIDOR EXCLUSIVO PARA ESPAÑA AVDA. MISTRAL, N.º 10 - ITHO.: (93) 432 07 31

		FAIRLHIGT EDGE. Spectrum  Encuentra el libro de la luz escondido en el castillo misterioso.	SIR FRED  La aventura  MADE IN SPAIN. Spectrum  valiente caballero.	SABOTEUR Espionaje y Sabotaje al más alto DURELL. Spectrum nivel.	SUMMER GAMES II Una jornada deportiva.	BASKETBALL Duelo de gigantes.	ROBIND HOOD Gana la el poder e	THREE WEEKS IN PARADISE de las garras de las Milma y Herbert de las garras de las milma y Herbert de las garras de las milma y Herbert de las de las milma y Herbert de la milma y Herbert de las milma y Herbert de la milma y Herbert de las milma y Herbert de la milma y He	GARGOYLE. Spectrum. Amstrad El secuestro de Loeg.	COMANDO Utiliza ZAFICHIP. Spectrum. Commodore	EXPLODING FIST MELBOURNE. Spectrum. Commodore. Amstrad MELBOURNE. Spectrum. Commodore. Amstrad
O SEED CO.	NESES MESES	w	w	w	2	4	d		Q	d	9
	ULTIMO	-	-	-	-		-		-	-	-
	ESTE MES	1	e	8	4	S	9	3	00	5	2
									a a said	No.	



# MICRO

Cada fector podra votar los que considere los diez mejores juegos en orden de preferencia. Un mismo lector podrá efectuar en el sobre «Arriba y Abajo» o por teléfono

Las cartas deben dingirse a la siguiente dirección. La Granja, s.n. Políg. Ind. Alcobendas (Madnd), los que deseen hacerlo redaccion, debera figurar nombre de programa, compañía que lo ha hecho y el ordenador para que ha sido programado más de una votación siempre y cuando indíque el nombre de los otros votantes. En la lista que nos sea enviada a esta por teléfono, deberán marcar el numero (91) 654 32 11



Gran exposición en Software

Urtimas novedades

- AMSTRAD
- **SPECTRUM** COMMODORE





Cassette especial STIL1-3" AMSTRAD:

3.100 ptas.

COMPRE ( SIEMPRE EN FIRST





PEEKS y POKES del CPC 464/6128. 180 pág. P.V.P. 1.600 ptss.

CP/M. El libro de ajercicios para CPC 280 pág. P.V.P. 2,800 ptas

El Lenguaje Maquina del CPC 454, 6126, 330 pág. P.V P. 2,200 ptas,



El libro del Floppy del CPC. P.V.P. 2.800 ptas.

CPC-484 El libro del colegio. pags. P.V P. 2.200 ptas.

CPC-464 Consejos y Trucos P V.P 2.200 ptas.





SUPERJOYSTICK

COMPATIBLE CON COMMODORE 64 y V C 20 SINCLAIR prec sa nierf) ATAR SPECTRAV DEO

**AMSTRAD** 

1.950 ptas.

Ordenadores más Personales!



SUME IVA LIBROS 6% RESTO 12%



#### IAN PRINTER STAND

SOPORTE PARA SU IMPRESORA. EN METACRILATO TRANS-SOUTHER PARKA SOLA PIEZA
PARENTE DE UNA SOLA PIEZA
COMPLETAMENTE ABIERYC EN SU PAPTE POSTERIOR PA
RA LA INTRODUCCIÓN DE FORMULANIOS, PERMITIENDOLE
AMORRAR ESPACIÓ EN SU JOAR DE TRABAJO
- INDROADOR OPTICO DEL NUMERO DE HOJAS QUE SE HA-

LIAN EN SU INTERIOR. DELE A SU MESA LA SENSACION DE SOBRIEDAD Y EQUIL

BRIQ DE ESTA BANGUE ESTAND IMPRESORA BU COLJANAS
TAN PRINTER STAND IMPRESORA 32 COLJANAS
TAN+STAR GEMIN 3× MICROANGELO
AR+STAR BC 10+MICROANGELO 0.950 pias 5,750 pias 68.000 pias 76,000 blas LAN+CITIZEA ZOD+MIGRICANGELO 53360 ptas IMICROANGELO PARA METHAMORPHIC, II+(IE, COM64 SPECTRUM, CIL, AMSTRAD, PC, XT. DRAGON, ETC.)

A SU IMPRESORAL

MICROANGELO SU INFERFACE PARA SU ORDENADOR

LAK PRINTED STAND



#### **COMPUPRO**

FLOPPY DISK DRIVE PARA AMSTRAD

- \* SILENCIOSO, AGIL Y MANEJABLE \* ALTISIMA CALIDAD
- CONECTABLE A SU ORDENADOR CPC 6128 DIRECTAMENTE A TRAVES DE CABLE Y CONECTOR (INCLUIDO EN EL PRECIO).
- COMPLETAMENTE COMPATIBLE CON SUS PROGRAMAS Y DISKETTES 3"
- COMPUPRO LIDER EN FABRICACION DE FLOPPYS PARA: APPLE, COMMODORE, PC Y AHORA AMSTRAD

DISK DRIVE COMPUPRO+CABLE 38,900 ptas.

FIRST, S.A. IMPORTADOR DE COMPUPRO

COMPRE SUS DISKETTES Y CINTAS AHORA EN FIRST!

¡¡Increíbles precios para tu AMSTRAD 6128!!

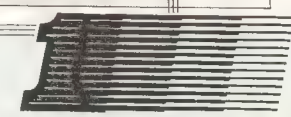


SOLICITE NUESTRO CATALOGO CATALOGO DE SFOT HARD Y LIBROS
 TRES CATALOGOS EN JNO YEA NORMAS EN VENTA POR CORRECT

VENTA POR CORREO

MANGE SU PEDROD. PAGO: TALON CONFIRMADO O GIRO POSTAL, PEDIDOS PAPEL 2500 H SU ME 600 PTAS. G. ENVIO. PEDIDOS. NEFRIORES A 4.500 PTAS. SUME A SU PEDIDO 180 PTAS. EN CONCEPTO DE GASTOS ENVIO. LOS LIBROS NO TIENEM GASTOS ENVIO IGL. RESTO DE SU PEDI-DO JEZ. PARTE ANTERIORI, CATA. LOGOS (MANDE EL IMPORTE EN SELLOS DE CORREDES ME THAMORPHIC 3 APPLE 500 PTAS., COMMODDIRE 430 PTAS., AMSTRAD 400 PTAS., SPECTRUM-OL 390 PTAS - BROS NEORMATICA 190 PTAS

391 PURS DENIS MEDICATION 199 PERS TO CARTAI, SQLO PARAL JOYSTICKS INTERFACE JOYSTICK LIBROS DISKETTES CINTAS Y AN SUME A 5J PEDIDO '80 PTAS EN CONCEPTO DE GASTOS DE REEMBOLSO CON REFERENCIA A GASTOS DE ENVIO ATENGASE À LO NDICADO EN EL PARRAFO ANTERIOR.



FIRST S.A.

C Arbau 62 08011 BARCELONA Tel (93 323 03 90 Telex 53947 FIRS E

## MICRO

## ACABAR CON LA DISCRIMINACION

Queridos amigos de MI CROMANIA

En primer lugar espero que publiquen esta carta aunque en parte les afecte

Quería hab.arles sobre el poco respaldo que encontramos las personas que tenemos un ordenador que no es Spectrum, Commodore, Amstrad ni MSX Yo personalmente tengo un Atan 800XL y aunque después de éstos es el más vendido en España, tercero después de Commodore y Apple en USA, me encuentro prácticamente sin software y con una sola revista en todo el ámbito nacional que me sirva realmente

Compro otras revistas como MICROMANIA pero me son totalmente inútiles

Aún espero ver el día en que el usuario de Sinclair de je de comprar Microhobby por una nueva revista que acaba de salir, en cambio hay gente que mira todos los cías el kiosco para ver si, por fin, hay una revista para su ordenador

Esta misma gente es la que entra en una henda corrien. do porque en una revista ha visto un programa en el que pone: «D.sponible para Spectrum, Commodore, Amstrad, Onc. Atari, BBC, etc.», y que sale de la tienda con mala cara porque el empleado le ha dicho con una sonrisa: «Lo sentimos pero en España sólo está disponible para los ordenadores más potentes como el Spectrum y Commodore aunque es probable que salga para Ams

Empecemos a comprender que no sólo hay Spectrum en el mundo y que hay gente deseosa de programas que no está satisfecha

Decididamente las revistas especializadas y el software en España están distribuidos co mo la riqueza del mundo Unos con mucho y otros con nada

Esperando que los que lo dan le encuentren solución, me despido

David Ibáñez Rodríguez Torrelavega (Cantabria)



sus críticas y esfuerzo (que se refleja en que cada vez se ha cen más traduciones, como Herbert's Dummy Run o las traducciones de Dro Soft), aún, la mayoría, no llegan en castellano a nuestro país

Se podría dejar pasar a al gunos juegos que ponen «Score» en vez de «Puntos» o «Lives» en vez de «V.das». pero que un juego conversa cional se venda en inglés, lo veo muy ma. El «sufrido» ju gador pasa de 5 a 10 minu tos intentando traducir, y de 10 a 15 buscando las reglas que tu madre te ha «escondi do» entre los folios del traba jo de Ciencias Entonces, no encuentras la palabra inglesa que crees que necesitas y además te pone que «no en tiendo». A la mañana siguien

te tu madre encuentra una cinta «salvajamente» destro zada «a mord.scos» y un dic cionario de inglés con hojas arrancadas

Para evitar esto no son los señores de MICROMANIA los que se tienen que molestar Somos «nosotros» los que no debemos «comprar» esos juegos alegando que «están en inglés» Pero tenemos que ser todos los que no compre mos esos juegos. Cuando vengan ya las conversaciones traducidas, empezaremos con os demás y juntos consegui remos que, en España, se vendan juegos en caste lano (el idioma oficial)

Javier Gómez Cieza. (Murcia)

#### **BOICOT AL INGLES**

Se ha hablado (y a veces con acierto) de que la mayo ría de juegos llegan a España sin traducir. En la misma M crofobia se publicó un artícu lo sobre esto, pero a pesar de

## SPECTRUM El ordenadormás vendido del mundo

AHORA TAMBIEN EN

## I IMPORTANTE NOTICIA!

La tienda de mayor prestigio de Buenos Aires abre sus puertas en Madrid. Somos especialistas de Sinclair. Disponemos de todos los ordenadores Spectrum y el QL con sus periféricos y programas de juegos y utilitarios.

#### **SANTA ENGRACIA, 88**

(casi esquina con José Abascal)

UNA ORGANIZACION AL SERVICIO DE TU SPECTRUM

#### iAprovecha las ofertas de INAUGURACION!

ZX SPECTRUM 48 K Ptas. 21600
ZX SPECTRUM PLUS (Super Oferta)
ZX SPECTRUM 128 K Ptas. 51 900
Q1 (Super Oferta)
QPUS DISCOVERY 1 Ptas. 48.500

OPUS DISCOVERY 1 Ptas. 48.500
JOYSTICK QUICKSHOT II. Ptas. 1.950
PROGRAMAS DE JUEGOS Y
UTILITARIOS PARA SPECTRUM
desde Pras. 500

desde Ptes.
y cientos de Super Ofertes más

Procios non I.V.A. incipido y la garantia de Investmente.

#### VALENTE computación

Santa Engracia 88 - 28010 MADRID 2 445 32 85 En Argentina Abdinguez Paña 466 1020 BURNOS AIRES

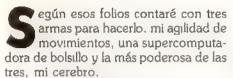
## iPatasiba!

COMMODORE

## IMPOSSIBLE MISSION

Antonio GOMEZ

Me llamo... Bueno, mi nombre verdadero no tiene importancia. Soy el Agente Especial 006 y ésta puede que sea mi última misión. El jefe me llamó esta mañana a su despacho y me dio un sobre lacrado en el que se leían sólo dos palabras: MISION IMPOSIBLE. Dentro de él había unos folios describiendo el objeto de dicha misión. Se trataba de introducirme en la fortaleza subterránea del malvado Dr. Atombender y llegar hasta la estancia secreta donde él planea la destrucción del mundo. Si llego allí antes de las 6 de la tarde el mundo se habrá salvado. Si no, se saldrá con la suya...



La fortaleza de Atombender es un laberinto de pasillos y estancias comunicadas entre sí por ascensores. En una de las 32 estancias hay una puerta que comunica con la habitación donde se ha encerrado el loco del Dr. Esa puerta se abre solamente con una clave de 9 letras Cada letra de la clave está en una tabla de platino que él ha roto en 4 trozos y ha escondido los 36 trozos por toda la fortaleza: en armarios, lámparas, mesas, máquinas de escribir, ordenadores, máquinas de golosinas, etc...

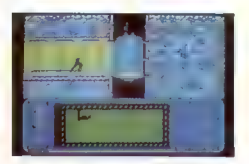
Así pues he de conseguir esos 36 trozos de metal con los que formar los 9 puzzles de 4 piezas cada uno que me darán la clave de entrada a su escondrijo

Pero las cosas están aún más difíciles: en cada estancia hay varios robots, cuyo contacto me hará perder el conocimiento durante 10 preciosos minutos
Esos robots pueden disparar rayos adormecedores con los mismos efectos. Tam
bién puede haber alguna bola negra que
me perseguirá hasta tocarme y perderé
otros 10 minutos. Además, existen unas
trampillas que dan al vacío y volveré a

perder 10 minutos si caigo por ellas Para evitar el contacto con los robots, sus rayos o las bolas negras, puedo usar mi famoso salto mortal hacia adelante También puedo utilizar unas plataformas que me pueden subir y bajar a los distintos niveles de cada estancia. Además, en cada habitación hay un terminal del computador central del Dr. Atombender, que me permite «dormir» temporalmente a los robots que allí dentro vigilan, o bien, si así lo deseo, resetear las plataformas a sus posiciones iniciales. Pero para ello debo encontrar los duerme-robots y los reinicializadores de plataformas, que están esparcidos, junto con los trozos de la clave, por toda la fortaleza

#### LOS 9 PUZZLES

Para resolver los 9 puzzles, cuento con un potente ordenador de bolsillo que puedo utilizar cuando estoy en algún as censor. Dicho ordenador me indica la hora actual y me permite voltear las piezas y encajarlas unas con otras para completar los puzzles. La clave va apareciendo en el panel del ordenador cada vez que formo un puzzle. Las 4 piezas de un puzzle han de ser todas de un mismo color (el color de una pieza se puede cam-





biar mediante el panel del ordenador) Si quiero pedir ayuda puedo llamar por teléfono desde mi computadora, pero me llevará algo de tiempo (2 minutos). Esta ayuda consiste en orientar correctamente las 2 piezas que aparecen en la ventana de memoria o bien en saber si tengo suficientes piezas para completar el puzzle correspondiente a la pieza superior de la ventana de memoria

En fin, son las 12:00 y estoy en el ascensor de la fortaleza de Atombender. Espero poder realizar esta MISION IM-POSIBLE pero si no es así, yo sé que tú, Agente Especial Micromaniaco, sabrás llevarla a buen fin. Es por eso que escribo estas hojas y se las doy a quien me ha traído hasta aquí para que te las envíe a ti, si es que yo no regreso. ¡Que tengas mucha suerte!

¡Āh! se me olvidaba decirte que si te cansas de que los robots con sus rayos y las bolas perseguidoras te hagan perder mucho tiempo, he preparado un programa que te permite ser invulnerable a los robots y las bolas negras, con lo que tienes 6 horas para hacer los puzzles tranquilamente. Tecléalo, haz una copia con SAVE "MISION IMPOSIBLE" y sique sus instrucciones

#### **COMENTARIOS AL PROGRAMA**

Con el programa cargado que aquí te presentamos. MISION IMPOSIBLE ya no hace honor a su nombre Efectivamente, al hacer a nuestro héroe invulnerable a los terribles efectos del contacto con los robots guardianes, sus rayos o las bolas negras, la misión ya sí es posible Pero aun así, vamos a intentar hacértelo un poco más fácil. Mientras describimos el juego, te indicaremos lo que debes y lo que no debes hacer

Antes de nada has de teclear el cargador y guardarlo en una cinta con el nombre que quieras. Nosotros lo llamamos MISION IMPOSIBLE, claro Después de hecha la grabación (¡cuidado con las datas!) haz RUN del cargador y si lo has tecleado bien, a los pocos segundos aparecerá en pantalla un mensaje indicándote que prepares la cinta de MISION IMPOSIBLE y pulses F1. Cuando havas hecho esto, el programa se cargará. Cada vez que aparezca en panta lla FOUND 'UN NOMBRE', pulsa la barra espaciadora. Pasados 3 minutos y medio, finalizará la carga del programa v Atombender te dará la bienvenida (ANOTHER VISITOR, STAY A WHI-LE, STAY FOREVER...) y desde este momento tendrás 6 horas de tiempo real para finalizar el juego. Hay algo que te aconsejamos no hagas: precipitarte. Tienes tiempo más que de sobra. No le tengas miedo a los robots, sus rayos (antes mortíferos) o las bolas negras que no se cansan de perseguirte allí donde vayas, no pueden hacerte daño ahora. Otra cosa te rogamos que no hagas, precipitarte... al vacío. Si te «caes» fuera de la pantalla perderás 10 minutos de tu tiempo, por lo que te aconsejamos que midas bien tus saltos sin preocuparte de to do lo que se mueva

#### COMO ACABAR EL JUEGO

En nuestra experiencia como Agentes Especiales, nos hemos percatado de que la forma mejor y más rápida de acabar el juego es la siguiente: como quiera que la fortaleza del Dr. Atombender tiene 8 huecos de ascensor y empezamos en el de más a la izquierda, nosotros recorremos de arriba abajo todas las estancias que comunican con dicho hueco recogiendo en cada una todo lo que haya en el mobiliario. Es bueno no dejarse algo por buscar en una habitación porque sequramente nos olvidaremos de la locali-

ve, volver a ella y entrar por ese portón zación de dicha habitación cuando más

zación de dicha habitación cuando más tarde volvamos a intentar recorgerlo. Si en el transcurso de nuestro recorrido por el laberinto de la fortaleza llegamos a una estancia en cuya parte inferior izquierda hay un cuadrado negro semejando una gran puerta, esa es la habitación que comunica al escondrijo donde está Atom bender Apuntemos su localización en el laberinto para, una vez encontrada la cla

ve, volver a ella y entrar por ese portón para acabar con las aspiraciones del Dr También es bueno fijarse en la habitación que nos permite el paso al siguiente hueco de ascensor para, una vez recorridas todas las de un hueco, pasar al siguiente a la derecha y repetir la operación de búsqueda de trozos de puzzle hasta haber buscado en todas las cosas de las 32 habitaciones de la fortaleza. Es posible

## i Patas ba

que en alguna estancia sea difícil llegar hasta algún objeto porque esté situado en un nivel aparentemente inaccesible. Te vamos a dar un par de trucos que hacen fácil la búsqueda en ciertos momentos:

1. Para pasar andando sobre una trampilla abierta al abismo de fuera de la pantalla, basta apretar el joystick hacia adetante e ir girándolo sin dejar de apretar, hacia el lado que escojamos (derecha o izquierda). Nuestro héroe dará una zancada y atravesará sin novedad el hueco.

 Para dar un «salto corto», pon a nuestro héroe de espaldas a la dirección del salto y gira el joystick en la dirección del salto mientras simultáneamente pul-

sas el botón de disparo

Si a pesar de todo hay algo en alguna habitación a lo que nos es imposible llegar, podemos apuntar en algún papel la situación en el plano de la fortaleza de la estancia en cuestión y una vez que havamos buscado en todas las habitaciones, pasamos a modo ordenador de bolsillo (es decir, estando en el ascensor, pulsamos el botón de fuego). En la parte izquierda del panel del ordenador hay 2 flechas apuntando hacia arriba y hacia abajo que nos permiten desplazar sobre la ventana de memoria los trozos que hayamos cogido hasta ese momento. Colocamos el guante sobre la flecha arriba y pulsamos el botón de fuego, con lo que los trozos de puzzle irán pasando por la ventana de memoria situada a la derecha de las flechas. Contamos las veces que hemos pulsado el botón de fuego antes de que nos aparezca END OF MEMORY. Si son 34 veces, es que tenemos las 36 piezas necesarias para acabar el juego. Si no, habrá que volver a las habitaciones donde anteriormente habíamos apuntado que nos quedaban objetos en los que buscar, porque allí siguen quedando trozos de puzzles. Cuando tengamos todas las piezas, hay que empezar a hacer los puzzles, recorriendo la memoria para ver qué piezas pueden encajar con las otras. Esta parte depende totalmente de tu habilidad en la confección de rompecabezas, pero podemos darte una pequeña avuda: como antes te apuntamos, en nuestro ordenador de bolsillo tenemos un teléfono desde el que podemos pedir ayuda para la resolución de los puzzles. Para hacerlo, colocamos el guante en la parte inferior izquierda donde tenemos un teclado de teléfono y pulsamos el botón de disparo. Aparecerá en pantalla el menú de ayudas consistente en primer lugar, en



posicionar correctamente las dos piezas que aparecen en la ventana de memoria, en segundo lugar en preguntar si tenemos suficientes piezas para completar el puzzle al que pertenece la pieza de arriba de la ventana de memoria, y por último, tenemos la posibilidad de colgar el télefono cuando hemos acabado (HANG UP en pantalla).

#### PROBLEMAS CON EL PUZZLE

Liegados a este punto en el que tenemos las 36 piezas de puzzle, se nos ha ce inútil preguntar si tenemos suficientes piezas para completar algún puzzle. porque obviamente las tenemos todas y todos los puzzles pueden completarse. Pero hay que tener cuidado porque hay piezas que encajan con otras que no son de su mismo puzzle (ésta es otra de las dificultades que nos ha puesto el malvado Dr.). Si en algún momento nos parece imposible la resolución de un deter minado puzzle, puede ser porque hayamos encajado entre sí dos de estas piezas. Lo mejor en este caso es olvidarse de este puzzle e intentarlo de nuevo un poco más tarde, una vez que el número de piezas en memoria sea más peque ño. Nosotros, antes de empezar a encajar piezas, posicionamos correctamente las 36 piezas en memoria. Para ello «descolgamos el teléfono», como antes te hemos dicho, y posicionamos el guante en la frase superior de las tres que aparecen en pantalla pulsando, a continuación, el botón de disparo. A los pocos segundos las dos piezas que aparezcan en ese momento en la ventana de memoria son marcadas en su parte izquierda con una finea roja, indicándonos que su posición ahora es la correcta. Esta operación nos consumirá 2 minutos de nuestro tiempo, pero nos ahorrará al final bastante tiempo y quebraderos de cabeza pues nos permite confeccionar con mayor rapidez los puzzles. Repetimos la operación 18 veces hasta tener las 36 piezas bien orientadas, sin olvidar pasar cada vez dos piezas en la ventana de me-

moria para no volver a orientar las mismas piezas de antes, operación ésta que sería totalmente inútil pero que nos volvería a consumir otros 2 minutos (para pasar las dos piezas en la ventana de memoria, hay que colgar el teléfono antes pulsando donde dice HANG UP), Una vez que hemos orientado correctamente las 36 piezas, hay que empezar a montar los puzzles, sin olvidar nunca que para que dos piezas encajen es necesa rio que tengan el mismo color. El color de una pieza se cambia posicionando el guante en dicha pieza, pulsando el botón de disparo (con lo que selecciona mos la pieza en cuestión), colocando el guante ahora en uno de los tres colores de la parte inferior de la pantalla y volviendo a pulsar el botón de disparo Cuando terminemos un puzzle se nos rrán de memoria las 4 piezas del mismo (para evitarnos confusiones) y aparecerá en la parte inferior una de las 9 letras de la clave. Hay más de una clave y en concreto a nosotros nos han salido como clave SWORDFISH (pez espada) v ALBATROSS. Si ves que has completado un puzzle v no suena la musiquita característica en estos casos, voltéalo con los controles de giro vertical y horizontal (arriba a la derecha en la pantalla del ordenador) hasta conseguir la posición correcta (esta operación no es necesaria si previamente has orientado correctamente las 36 piezas, pues entonces los puzzles ya estarán bien orientados una vez hechos)

#### DESHACERTE DE LAS PIEZAS

Si quieres limpiar la parte central del panel del ordenador de alguna pieza que no te sirva en este momento, puedes tirarla a la basura pulsando el botón de disparo una vez que el guante está sobre la pieza, irte a la parte derecha de la pantalla, posicionar el guante sobre el cubo de basura y volver a pulsar el disparo. Si quieres pensar tranquilamente, puedes parar el tiempo pulsando el botón de disparo sobre las dos especies de pisadas en la parte derecha de la pantalla. También puedes deshacer la última operación hecha simplemente pulsando disparo estando sobre el signo de admiración Esto puede serte útil si has tirado a la basura sin guerer una pieza que te servía o un puzzle a medio acabar

Nada más, Micromaníaco. Sólo nos queda desearte mucha suerte en tu Misión y ya verás la cara que pone el Dr. Atombender cuando entres en su guarida.



i Patasiba

**SPECTRUM** 

## ASTROCLONE

#### J. J. GARCIA QUESADA

El ataque Seiddab es inminente. Tras más de dos mil años de guerra ininterrumpida, ésta será la batalla definitiva. El ganador conseguirá el control de la galaxia, el perdedor...

n cuanto se supo que los científicos Seiddab habían conseguido controlar las Stargates (puertas estelares) y que las utilizarían para exterminar a la mitad del universo viviente, es decir, los terrestres, a favor de la otra mitad, es decir, ellos mismos, se creó en la Tierra un cuerpo especial, los Clone Warriors, compuesto por los diez mejores guerreros telépatas de que disponía la Confederación Terrestre. El origen de los guerreros telépatas se remonta hasta el año 3000, cuando un tal César Mien to del Campo inventó, por equivocación, el duplicador de materia.

Este aparatito es lo más importante que le ha ocurrido al hombre, a parte de, por supuesto, la invención de la rueda, de las comidas rápidas y de los copos de avena

El hecho es que a las esferas militares se les ocurrió que ya no tendrían que gastar más tiempo ni esfuerzo en el adiestramiento de hombres, sólo sería necesario introducir dentro del duplica dor al mejor de todos y apretar el botoncito. Muy a su pesar descubrieron que, si bien el clon era exacto al original hasta un nivel subatómico, era tan inteligente como un saco de patatas. Pero no se desanimaron, implantaron receptores te lepáticos en aquellas espinacas con forma de hombre y crearon un cuerpo especial de guerreros que se encargaría de dirigirlos desde un lugar seguro.

Desde aquellos tiempos se ha andado mucho y las técnicas de control telepático se han ido refinando. Actualmente, un solo operador puede llegar a controlar hasta una veintena de clones, pero, dado que de esta misión dependía la supervivencia de la Humanidad, se asignaron los diez mejores miembros, un titular y nueve suplentes. Cuatro de ellos habían muerto en extrañas circunstancias y cinco de los seis que quedaban se ha-

bían ido de juerga la noche anterior y habían telefoneado, haría un par de horas, diciendo que se encontraban indispuestos. Así que allí estabas tú, sin creértelo aún, sentado frente a un terminal de ordenador, con un casco que te conectaba con la computadora central y con un ejército de clones bajo tu control

Por si fuera poco, alguien había estructurado la pantalla de forma parecida a la de aquellos arcaicos videojuegos del siglo XX y, no podías creerlo, ite habían puesto un joystick al lado!

Afortunadamente tú también habías comprado el videolibro más vendido de la Historia. COMO CONVERTIRSE EN UN HEROE EN DOS HORAS, por Napio Joso. Así que, cuando la computadora te indicó con una luz parpadeante que todo estaba preparado para el ataque, agarraste con una mano el joystick, con la otra el videolibro y comenzaste a leer...

Tú, como aspirante a héroe que eres, debes saber que en todas las hazañas heroicas se distinguen tres fases: la FASE ESTRATEGICA, donde se piensa, la FASE DE COMBATE ESPACIAL, donde se aplasta al enemigo y la FASE DE COMBATE TERRESTRE, donde se ha cen ambas cosas.

Todo esto se desarrollará con un ejemplo, un juego para ordenador apa recido en el siglo XX: Astroclone

El juego comienza con el astroclone en una nave con dos habitaciones. En la que se encuentra, hay un cilindro de oxígeno, un recargador de energía y un terminal triangular de ordenador. En la otra, únicamente hay una plataforma de transmisión, que, cuando la nave está amarrada a un satélite, permite bajar a la base que hay en tierra. Para despegar sólo hay que acercarse al terminal de ordenador y una vez fuera, utilizar la Star gate para entrar en el hiperespacio



En el hiperespacio el tiempo está detenido, de forma que es el mejor lugar para hacer planes. El ordenador mostrará aquí el Display Estratégico, donde cada sector-estrella se encuentra representado por un rectángulo con dos números, el superior señala la cantidad de cazas terrestres que se encuentran en ese sector específico y el inferior, los cruceros Seiddab que lo protegen

Desgraciadamente el display no indica dónde se encuentran las bases Seiddab, pero nuestro servicio de espionaje ha confeccionado una lista de posibles emplazamientos.

AUTOMATON ALPHA CENTAURI, PROXIMA CENTAURI, ALPHARO, SIRIUS Y SAIPH

TECNIBO: VEGA, ACTURUS Y PRAOSEPE

FRONTIOS: SPICA, BETELGEUX, BELLATRIX Y ALPHA CENTAURI SYNCRON. CASTOR, CAPELLA Y DENEB

ALTOS: DENEBOLA, REGULUS Y PROCYON

SPECTRUS: POLLUX Y ALDEBA-RAN

TERMINA: ALTAIR, ANTARES Y SPI CA

ULTRON: SIEMPRE EN CETTI

Por supuesto no puede haber más de una base por sector Utiliza también este momento para trasladar naves de un sector a otro. No olvides que el enemigo puede extender se igualmente a otros sectores. La mejor forma de bloquearlo es trasladando al sector conflictivo, al menos, tantos ca zas como cruceros Seiddab haya.

Para pasar a la fase de combate espa cial coloca el cursor sobre el sector en que quieres entrar y pulsa el botón de fuego dos veces seguidas si no hay nin gún crucero enemigo en el sector en el que entras, o una vez, si en el sector tam bién hay cruceros Seiddab

#### FASE DE COMBATE ESPACIAL

Una vez hayas penetrado en un sector sólo podrás salir de él cuando hayas acabado con todas las naves enemigas, o bien, cuando ellas hayan acabado contro.

Todo crucero Seiddab está precedido por una oleada de ataque compuesta in distintamente por bombarderos. Breeder, asteroides o cazas Seiddab. El crucero no aparecerá hasta que destruyas la mayor parte de sus defensas. Búscalo y acaba con él. Si destruyes todos los seiddab del sector y no hay ningún saté lite, puedes regresar al display estratégico utilizando la Stargate Si en cambio, lo hay y quieres ir hasta la base, acércate a él Aparecerás de nuevo en la nave

#### **FASE DE COMBATE EN TIERRA**

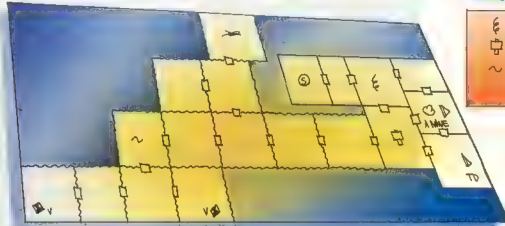
Dirígete a la habitación que hay a la izquierda y ponte sobre la plataforma de transmisión. El rayo te llevará a la base Unicamente hay dos formas de volver a la nave: una es localizando, y activando si es necesario, la plataforma de subida, que estará más o menos oculta en algún lugar de la base. La otra, mucho menos agradable pero más habitual, se produ ce cuando al astroclone se le acaba el oxígeno o la energía. En ese caso todos los objetos que llevaba se quedarán aba-10 y el control se transferirá a un nuevo clon de la nave. Si en ésta ya no que dan más astroclones y tienes más cazas en el sector, te encontrarás en el espacio, cerca de la Stargate, de otra forma volverás instantáneamente al display es tratégico

En esta fase los objetos se cogen pasando sobre ellos, o tomándolos con la mano cuando se trabaja en modo bra zo Todos los objetos que subas a la na



## iPatasiba!





ALTOS

O PIEDRA.

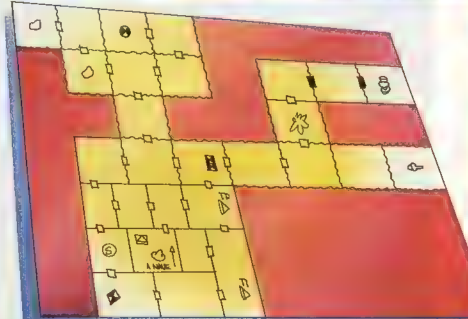
CRISTAL SMED CHECO.

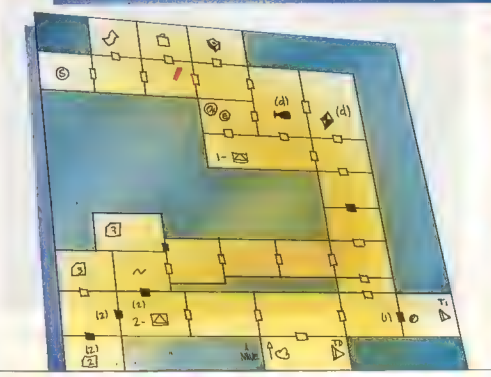
ALAMBRE

ANTIMATERIA.

RECIPROR.

OS LANZA TERMICA.





SPECTRUS

DETECTOR ABUSCUR.

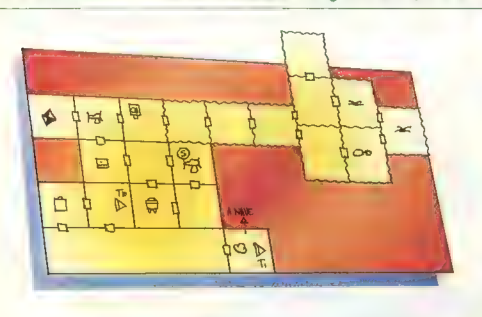
~ ALAMBRE.

PESTRUCTOR.

TICH ORDENBOR.

A PHEE SEGURIDAD.

MAGN DE NEUTRONES.





CONTENEDOR.

LANE SONICH. 治

回 MICHUINI CHOCOBIRRIS.

IGUJERO.

DESTORNISCHICO. 00

CARTA DE CREDITO.

TERMINAL ORDENADOR

AUTORREPARADOR.

GRUM HIPERGRAN.

FLETAFORMA TRANSMAT



GRAVINAG.

> LINE INGLESS.

PLEE SEGURIDAD.

PASE SYNCRON.

VISIRRINO.

0 OXIGENO.

MENELLE.

四

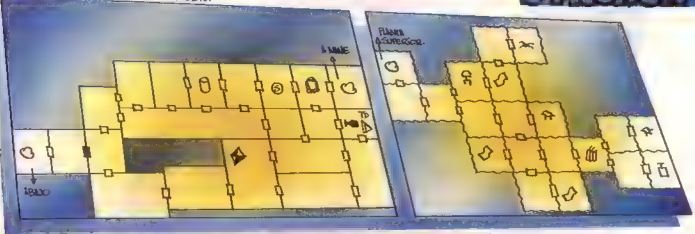
PUERTH SEGURIPAD.



>4

6

DO A





ROBOT

AUTOCOGE

3 DETONIDOR.







## iPatas iba!



ve se encontrarán disponibles en cualquier nave de la flota gracias a un proceso de clonación y teletransporte. Así, si una nave es destruida, no se perderá nada de lo que había en ella.

Casi todas las puertas se abrirán cuando te acerques a ellas, pero habrá algunas que no lo harán. En la mayor parte de los casos tendrás que llevar en la mano un objeto determinado, normalmente un pase de seguridad

Por lo general los objetos que irás encontrando sólo se utilizarán una vez. En cuanto hayas terminado con ellos déja los en cualquier sitio donde no molesten. Habrá, sin embargo, algunos que necesitarás dos, tres o incluso más veces.

Es posible que algunos de los objetos sobre los que tendrás que trabajar estén demasiado altos y, por tanto, fuera de tu alcance Selecciona en ese caso el modo brazo y levanta la mano hasta llegar a ellos.

La mejor forma de saber si has realizado una acción determinada, es observando el indicador de rendimiento (también llamado antaño puntuación), que se incrementará en 20 unidades cada vez que hagas algo bien.

#### **LA MISION**

El objetivo final, no lo olvides, es destruir las tres Stargate que hay ocultas en algún lugar de ULTRON, la principal base Seiddab, pero si, además, desactivas los sistemas de disparo de las otras siete bases enemigas, tu gloria será aún mayor

#### **EL MAPA**

El mapa es absolutamente imprescindible para conseguir salir con vida de esta misión. Encontrarás ocho mapas, uno por cada base, acompañados por los gráficos de los objetos que podrás conseguir fácilmente. La forma de obtener los que se encuentran ocultos se describirá para cada base más adelante.

Los seiddabs pueden recoger y llevar objetos, aunque sólo uno a la vez, de forma que cuando alguna de las cosas que necesites esté en poder de uno de ellos, este objeto se representará en el mapa enmarcado en un rectángulo. La única forma de conseguirlo es matando al que lo lleva, si es que es posible destruirlo. Si no es así tendrás que hacer que coja otro objeto, con lo que soltará el que llevaba antenormente

#### LA SOLUCION

Destruir las ocho bases te llevará tiempo y te costará una buena cantidad de
naves y de hombres Además tendrás
que seguir un orden en su destrucción,
pues en seis de las ocho necesitarás bajar de la nave con algo que habrás conseguido en otra base. La solución que se
da a continuación no es la única, en el
orden, pero sí es perfectamente válida.
Puedes empezar indistintamente por
Automatón o Tecnibo, pero éstas serán
las dos primeras que deberás destruir.
Para ello será suficiente desactivar el sistema de disparo.

#### **AUTOMATON**

Utiliza la carta de crédito para sacar la chocobarra de la máquina expendedora de chocobarras Sabrás, como cual quier aventurero que se precie, que los furrimales tienen una debilidad especial por las chocobarras, de forma que bastará que la acerques al primer agujero que encontrarás en una de las habitaciones exteriores para sacar a este simpático y pegajoso bich to de su madriguera. El sacará a su vez e. cristal que hay oculto en el otro agujero

Recoge a la vuelta el destornisónico y desactiva con él el sistema del disparo de la base (cualquier acción destinada a destruir el sistema de disparo se realizará so bre el terminal de disparo).

Cuando lo hayas hecho busca el reparador y las dos laves sónicas y junta todo en el suelo; al recogerlo descubrirás que hay una llave sónica nueva, con la que podrás abrir el contenedor de se gundad. Dentro encontrarás el pase Termina que tienes que subir a la nave junto con la grúa Hipergrav y el cristal

Acerca el autorreparador al terminal destrozado para activar el rayo de transmisión a la nave

#### **TECNIBO**

Lo primero que has de hacer es desactivar el sistema de disparo, para lo que tendrás que golpear el terminal con la llave inglesa. Una vez inutilizado, co ge el Gravimag y saca la llave sónica que hay escondida en la rejilla Abre con ella el contenedor, toma el pase Transmat y acércalo al terminal I (T1). Verás aparecer una plataforma de transmisión en el suelo, úsala para bajar a la planta inferior de la base.

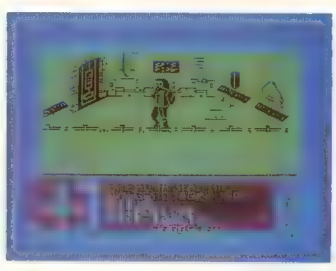
Te matenalizarás en una habitación en la que hay un visirayo y un mensaje, co ge el visirayo y ve a por el pase de seguridad

Este pase te permitirá el acceso a la habitación donde se encuentra el pase Syncrón, pero antes has de identificarte introduciendo el pase en el terminal 2. dirigete a continuación a la puerta con el pase en la mano. Dentro encontrarás un mensaje y un droide, este último es el que tiene el pase Syncrón Sin embar go, no lo verás aparecer cuando elimines al bicho. Tranquilo, el pase está ahí. Saca el visirayo y pásalo por donde creas que ha caído. Si cubres toda la habitación y no se ha hecho visible es posible que lo hayas cogido. Comprúebalo y, si es así, tíralo al suelo junto con el visirayo. Coge ambos y vuelve a la nave

#### FRONTIOS

Aquí tienes que bajar con el visirayo y consguir la resistencia y el martillo

¡No olvides tu principal misión! Esta consiste en destruir las tres Stargate que hay ocultas en algún lugar del ULTRON; tu gloria será mayor si desactivas otras siete bases enemigas.



## i Patasiba!

Destroza el terminal del disparo con el martillo e introduce la resistencia dentro, con ello habrás desactivando la cerradura magnética de la puerta que protege la salida al exterior. Ya sólo es necesario que lleves la resistencia en la mano para que se abra.

Fuera hay dos contenedores (marcados con una (v) en el mapa) que están protegidos por un campo de invisibilidad y que tendrás que hacer visibles con el visirayo. El de la derecha se abre gol peándolo con el martillo y dentro está la llave sónica que abre el de la izquierda Coge el activador y busca el alambre Ayúdate de este último para sacar el pase transmat que hay oculto dentro del agujero.

Para desactivar el sistema de disparo introduce el alambre dentro del terminal destrozado. Regresa a la nave sólo con el activador. El rayo de transmisión se activará al acercar el pase transmat al ter-

minal 1

#### SYNCRON

Baja con el pase Syncrón, busca el robot y actívalo con la batería. Con el robot podrás pasar a la sala del terminal donde está la llave sónica. Abre con ella el contenedor y desactiva, con el Programa C64, el sistema de disparo

Utiliza el pase Syncrón para llegar hasta la plataforma que, una vez activada por el robot, te permitirá bajar al sector exterior de la base. Cuando llegues abajo busca los explosivos y colócalos en el montón de piedras. Para hacerlos estallar sólo tienes que pasar por encima del detonador. Cuando regreses a la habitación encontrarás un mensaje y una tarjeta. El mensaje es uno de los seis que hay escondidos en esta planta, pero, como no son imprescindibles para resolver la aventura, no se describirá la forma de conseguirlos, aunque puedes intentar encontrarlos tú solo.

Coge la tarjeta Alpha y regresa a la nave. Las dos plataformas, la que te devolverá hasta la primera planta y la que te llevará hasta la nave, también tlenen que ser activadas por el robot. Ya puedes dirigirte hacia la siguiente base.

#### **ALTOS**

Para bajar aquí necesitarás haber conseguido la tarjeta Alpha. En cuanto llegues abajo introdúcela en el terminal 1; aparecerá un mensaje: «PASE ESCON-DIDO EN SALA TRANSMAT». Ve hacia allí (es la sala donde se encuentra la plataforma de transmisión a la nave) y sitúate en la esquina inferior izquierda; sube el brazo y avanza, sin bajarlo, hacia la derecha hasta que aparezca el pase de seguridad

Destruye el campo energético tirándole piedras y utiliza el pase de seguridad para recoger el recipror. Ahora tienes que conseguir la lanza térmica, que está en poder de uno de los robots. Desgraciadamente el tipo de armamento de que dispones no es suficiente para destruir lo. Casualmente, hay un núcleo de antimateria cerca y, casualmente también, los robots no pueden soportar eso. Así que lo único que tienes que hacer es atraerlos hacia el punto fatal y recoger la lanza cuando el que la lleve sea destruido. Por supuesto tu tampoco eres inmune a la antimateria y cuanto más lejos estés de ella, más tiempo podrás seguir disfrutando de los placeres de la vida.

La lanza térmica genera calor suficiente para fundir el cristal que protege la llave sónica, con la que se puede abrir el contenedor de seguridad, coger el programa destruye y desctivar con él el sistema de disparo. Regresa a la nave con el recipror y pon rumbo a Spectrus.

#### SPECTRUS

Asegúrate que llevas la grúa antes de teletransportarte a Spectrus. Una vez abajo consigue el Detector 3 a buscar y recorre las tres habitaciones del mapa en las que hay objetos marcados con una (d). Cuando hayan aparecido toma el pase 1 y abre las dos puertas marcadas con (1). ¿Ya?, bien, dirígete a la sala en que se encuentra escondido el pase tres y dispara al punto de donde salen las bolas explosivas. Verás aparecer el pase, con el que podrás conseguir la ficha 7. Con el otro pase, el 2, busca las fichas 3 y 2, y el alambre. Este último inutilizará el sistema de disparo

Ahora introduce en el terminal 1 las tres tarjetas anteriores en el orden 7-3-2, con ello habrás desactivado el campo magnético que protege la masa de neutrones y podrás levantarla con la grúa hipergrav. Ya sólo te queda sacar el pulsador acrón del contenedor utilizando la llave sónica, dejar el destructor en la sala transmat, donde está la plataforma, y subir a la nave con el pulsador y la grúa

Si has hecho todo bien, ahora debes tener en la nave: el cristal, el pulsador acrón, la grúa hipergrav con la masa de neutrones, el activador, el recipror y el pase Termina. Si es así, haz lo siguiente: activa el pusaldor acrón con el cristal, esto es muy importante ya que el pulsador es la única arma capaz de destruir la serpiente energética de Termina y Ultrón. A continuación, activarás la bomba (el recipror) juntando recipror, grúa y activador, con ella destruirás las Star gate de Ultrón. Toma el pulsador y el pase Termina y desciende a la base.

#### TERMINA

Acaba con todas las serpientes que hay en esa planta utilizando el pulsador y utiliza la bola de fuerza para destruir a la otra bola de fuerza que envuelve al contenedor. Busca el disco láser y pár telo tirándolo al suelo, utilízalo entonces para liberar el alambre que hay en la habitación del terminal. Con este alambre podrás sacar la llave sónica que haya en la replla y abrir el contenedor donde se encuentra el identificador. Acércalo al terminal 1 y activa a continuación las dos plataformas de transmisión Baja entonces a la planta inferior, acerca el identificador al cuadrado de energía que encontrarás en la primera habitación donde te materializarás y dirígete al primer módulo de almacenamiento Tócalo con el identificador y utiliza la llave sónica que dejarás caer para abrir el módulo 2. En esta ocasión no verás caer nada pero, si acercas la mano vacía al módulo, podrás recoger el pase de seguridad que estaba oculto dentro, recuerda esto bien, porque tendrás que hacerlo aún varias veces más. Ve a la habitación en que se encuentra el robot y detenlo introduciendo el identificador en la parte inferior. Cuando esté parado acércale el pase de seguridad v va podrás abrir la puerta que hay en la habitación llevando en la mano el pase El robot que hay en la siguiente habitación también se detiene con el pase de seguridad. Haz visible el contenedor que hay oculto utilizando de nuevo el identificador. El lugar donde se encuentra es fácilmente identificable por la cantidad de bolas explosivas que salen de él. Utiliza el identificador por última vez para abrir el módulo 3, saca con la mano el teclado que hay dentro y abre con él el módulo 4. Allí encontrarás la llave sónica que abre el contenedor que descubriste antes. Saca el pase que hay dentro y busca el decodificador. Ve con ambos al terminal 2 e introduce decodi ficador v pase en este mismo orden. El terminal devolverá el pase Ultrón. Coge a continuación la carta de crédito y saca, ayudado por la bota, una T de la máguina de Te. Ya lo tienes todo, sube a la primera planta y desactiva con la Te el sistema de disparo. Sube a la nave con el pusaldor y el pase Ultrón y ve directamente a la última base.

#### ULTRON

El equipaje para tu último viaje es sencillo: el pulsador para destruir serpientes, la bomba de neutrones para acabar con las tres puertas estelares, y el pase Ultrón. En cuanto pongas un pie en la base dedicate a exterminar a todas las serpientes. Cuando hayas acabado coge el componente y la manivela (esta última se encuentra en la pared y puedes cogeria con la mano en modo brazo) Introduce la manivela en el interruptor. que también está en la pared y mete el componente dentro del armario que hav abierto. Activa la plataforma transmat tocando con la mano la manivela. Con esta plataforma podrás bajar a la planta inferior. Llévate en el descenso únicamente el pase Ultrón y el recipror. Abre de una vez todas las puertas marcadas (ult) y deshazte del pase. Busca el programa de claves y acércalo al terminal 1, apa recerá a cambio un mensaje: CODIGO 867. Pero no te puedes fiar a estas alturas, así que busca el corrector de errores y lo vuelves a acercar al terminal y esta vez aparece otro mensaje: CODIGO 914 y además una tarjeta, la 1. Sólo ne-

Acaba con todas las serpientes que hay en la planta utilizando el pulsador. Busca el disco láser y pártelo tirándolo al suelo y utilizalo entonces para iberar el alambre.



cesitas encontrar e 9 y el 4. Para ello tendrás que conseguir la llave sónica, que está oculta dentro de uno de los disparadores triangulares que hay en las paredes. Localiza la habitación en el mapa y dispárale al disparador que hay más a la derecha. Verás aparecer la llave sónica. Tómala y abre con ella el módulo que hay en la habitación de al lado, el módulo tres. Dentro está el deactor, activalo con la batería, coge ambos, deactor y llave sónica, y dirígete a la habitación en que se encuentra el contenedor. De paso puedes activar con el deactor la plataforma de transmisión a la nave

Abre el contenedor con la llave sónica y corta la salida de bolas explosivas con el deactor, dentro hay un pase que abre la puerta de la sala donde está el terminal 2. Neutraliza el teclado con el deactor y utilizalo para abrir el módulo 2, dentro está la taneta nueve del código. En el módulo 4, que también se abre con el teclado, hay dos tarjetas más, la

4 y la 7. Con ello completas el código, introduce las tarjetas en el terminal 2 en el orden: 9-1-4. El terminal extenderá un nuevo pase de seguridad con el que podrás abnr la única puerta que aún permanecía cerrada. Habrás conseguido llegar, por fin, a la habitación en que se encuentran las tres puertas estelares. El resto es casi sencillo, recupera la bomba y colócala en la puerta estelar más alta. evitando, al mismo tiempo, la oleada de bolas explosivas con que te saludan las Stargates

Desgraciadamente, el final no es demasiado espectacular, viéndose limitado a unos cortos efectos de explosión y a la repetición de una melodía que habrás oído montones de veces durante la partida. Sin embargo, para un aventurero «legal», el poder decir «misión cumplida» debe estar por encima de todo ese tipo de cosas, aunque un recibimiento espectacular le gusta a cualquiera, ¿no os parece?



#### CARGADOR

#### LISTADO 1

#### LISTADO 2

SUB 100 6,0 RINT ' "NAVE: 0 SJB 100 IF MUNICION INFI 508 100 IF A THEN

### SABOTEUR

Javier NIETO

No es una misión cualquiera, de su éxito o fracaso depende el destino de la revolución. Las dificultades son grandísimas y las mínimas posibilidades existentes desaniman a todos, pero aun en estas circunstancias debe intentarse el...sabotaje.

a importancia del trabajo exigía que se reclutase para él al mejor hombre. Los sesudos miembros del comité revolucionario, tras vanas horas de deliberaciones, decidieron ponerse en contacto con Inglaterra para solicitar la colaboración del famoso James Bond, el agente 007 No hubo suerte porque, como es habitual en él, estaba ocupado encargándose de combatir a malévolos personajes que se empeñaban en dominar el mundo.

Posteriormente, y en vista del fracaso de las negociaciones, se pensó en los mundialmente conocidos Mortadelo y Filemón. Tampoco se consiguió nada en esta ocasión porque estaban realizando una peligrosa misión para la T.I.A ayudados por los inventos del profesor Bacterio, en vista de lo cual sus posibilidades de supervivencia eran escasas ya que si no acababan con ellos sus enemigos, lo harían los inventos del profesor.

El comité estaba desesperado, el tiempo pasaba rápidamente y no conseguían ningún avance. Al fin se pusieron de acuerdo para poner en práctica el plan final, todos debían rascarse los bolsillos para contratar los servicios del hombre ideal. Se trataba de un mercenario, un Ninja cuya vida estaba consagrada al peligro y al

combate. De reconocido prestigio, logrado al realizar hazañas califica das como de imposibles y que para otro cualquiera hubieran su puesto su muerte, vestía totalmente de negro y a excepción de sus ojos, llevaba el rostro cubierto. Nadie conocía su identidad, ponerse en contacto con él era difícil y su persona desprendía una aureola de misterio que ponía nervioso a todo el mundo.

A pesar de su intimidatoria personalidad y de no inspirar mucha confianza había que contratarlo, porque en opinión del comité era el único que reunía las cualidades fundamentales para intentar llevar a cabo el sabotaje con algunas posibilidades de éxito.

Estas cualidades consistían en una excelente forma física que le permitía correr a gran velocidad y realizar con agilidad complicados saltos que en más de una ocasión le avudarían a conservar su vida. El silencio con el que realizaba todos sus movimentos, gracias al cual podía sorprender a cualquier enemigo, su excepcional sentido de la orientación que le permitiría no perderse en el complicado laberinto de habitaciones que formaba la base enemiga y, por último, el dominio de las complicadas artes marciales que convertía su cuerpo en la más mortifera de las armas, eran sus principales armas.

El plan consiste en llegar al edificio central de seguridad del enemigo y una vez dentro, rescatar de la sala de computadores el disco que contiene los nombres de los líderes rebeldes, antes de que sean enviados a las demás estaciones. La base está camuflada como un almacén al que sólo se puede acceder por el mar y del que la única vía de salida es el aire, por me dio de un helicóptero que se encuentra en la azotea.

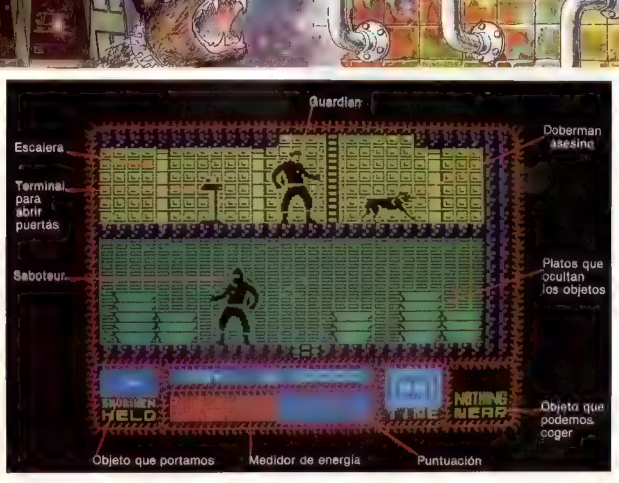
Existen los inconvenientes de los perros que hay sueltos por la base adiestrados para matar a los intrusos, los enemigos armados hasta los dientes que podemos encontrar en cualquiera de las habitaciones, y las cámaras de vídeo que cuando localizan un extraño disparan contra él.

Hay que añadir a estos peligros la necesidad de localizar el disco antes de transcurido un determinado plazo de tiempo, de lo contrario el esfuerzo abría sido inútil ya que el encargado de la misión perecería en el mismo momento en que el marcador se pusiera a

Por si esto fuera poco, la base tiene unas dimensiones bastante considerables y teniendo en cuenta que para realizar la misión hay que recorrerla desde el más profundo de los subterráneos hasta la azotea, tampoco sería de extrañar que nuestro hombre acabara perdido entre las habitaciones de la base sin conseguir localizar nada.

Pero no todo había de ser in convenientes. A nuestro favor tenemos el importante factor sorpresa y disponemos para combatir a nuestros adversarios de sus propias armas que se hallan distribuidas por todo el edificio.

Este plan de acción, con todos sus pormenores, se puso en cono cimiento del Ninja y, a pesar de los peligros expuestos, nuestro desinteresado héroe aceptó sin vacilar la misión. Sólo puso la única, e insignificante condición, de recibir



cincuenta millones por adelantado, libres de impuestos, y otros cincuenta al terminar el sabotaje, aparte de dos meses de vacaciones pagadas en la Costa Brava para él y la escultural secretaria del comité

Tras una cuantas horas de dis cursiones y regateos en el precio se llegó a un acuerdo con el Ninja. Los miembros del comite estaban satisfechos, al fin lo habían conseguido, aunque tenían que reconocer que les había salido un poco caro. Ahora sólo les quedaba transportar al mercenario al punto en donde tenía que comenzar su trabajo y esperar los resultados.

#### COMIENZA EL JUEGO

Lo primero que tenemos que hacer es fijarnos en la parte baja de la pantalla. Encontraremos un marcador que nos informa de varios datos. En el primer cuadro de la izquierda nos indica el arma que

llevamos (nunca podemos llevar más de una). Existe una zona central que, en su parte superior, nos va informando de los puntos que tenemos y en su parte inferior, de la energía que nos queda. Después tenemos el marcador del tiempo que variará según el nivel de dificultad que hayamos elegido para el juego. Por último, tenemos un cuadro a la derecha en el que van apareciendo las armas que hay distribuidas por la base, para poder recogerlas bastará con pulsar la tecla de disparo mientras que el arma aparezca en el marcador.

Ahora pasamos a la misión El juego comienza con la aparición del Ninja en la pantalla montado en una lancha que tendrá que abandonar antes de hacercarse a la base enemiga, si quiere evitar ser descubierto. El marcador del tiempo ha comenzado a descontar segundos, no puede volverse atrás, comienza la acción

Deberá dirigirse a los sótanos del edificio a través de innumerables escaleras y habitaciones. Encontraremos, incluso, hasta un par de pequeños trenes subterráneos que nos ayudarán a transportarnos hasta nuestro objet.vo, la sala de computadores y allí, el disco, nuestro precioso botín

Hay que señalar un dato importante. Al llegar a la sala de computadores, en eltinal de la misma, nos encontraremos con uno de los numerosos interruptores que hay distribuidos por todo el edificio. Cuando ese interruptor aparezca en el marcador de la derecha debemos pulsar el botón de disparo, entonces comprobaremos que el disco ha pasado a nuestro poder apareciendo en el marcador izquierdo.

En el mismo momento en que el Ninja logre recuperar el disco, el marcador del tiempo se parará. A partir de ese instante nuestra única preocupación será la propia supervivencia, hasta que alcancemos la habitación en que se ocultó el helicóptero y de esta forma lograr escapar.

Hasta el momento sólo nos he-

#### MOVIMIENTOS El Ninja puede realizar diversos movimientos accionando las teclas de control, las cuales podemos redefinir a nuestro ousto. Un Ninja Pulsando la tecla de subida asde gran cendemos por las escaleras cuanprestigio es do estamos situados en la posición contratado adecuada, en caso de no estar en para llevar esta posición al pulsarla lanzamos a cabo el una mortífera patada capaz de sabotale acabar con un enemigo al primer golpe posibilida-Pulsando la tecla de bajada desdes de éxito. cendemos por las escaleras cuando estamos en la posición adecua mos referido a la forma menos mente. El número de estos obstáda, en caso de no estar en esta pocomplicada de llevar a cabo el sasición al pulsarla el Ninja se agaculos dependerá del nivel en que botaje, con lo que únicamente ob nos encontremos, siendo cinco el cha. Este último movimiento es tendríamos un éxito relativo. El máximo que nos podemos enconmuy importante porque mientras verdadero triunfo se lograría si lotrar en el noveno nivel nos mantenemos agachados los calizamos una potente bomba que Para eliminarlos, disponemos enemigos no pueden alcanzarnos se encuentra escondida en el edide una serie de interruptores discon sus golpes y disparos ficio y conseguimos llegar con ella tribuidos por todo el edificio que Existen otras dos teclas para a la sala de computadores coloen un principio parecía que no te avanzar hacia la derecha y la izcándola en lugar del disco. Al reanían utilidad alguna. Si queremos quierda. Cualquiera de las dos, tizar la operación de esta manera comprobar cuáles son los que nos pulsadas conjuntamente con la de aumenta mucho el nesgo porque subida, hacen que el Ninja realice valen, cada vez que uno de ellos anarezca en el marcador de la deel marcador del tiempo no se paun potente salto encogiéndose en raría, al gual que en el caso ante recha debemos pulsar el botón de el aire como una pelota. Este morior, sino que se pondría con el disparo. Si permanece inalterable vimiento es imprescindible en la úlmismo tiempo que al comenzar la nos olvidamos de él, pero si camtima parte del juego porque la únimisión en el momento en que cobia de color, recuerda su posición. ca forma de llegar a la azotea, v locásemos la bomba. Si en ese esacabas de descubrir uno de los que por consiguiente ai helicóptero, es pacio de tiempo alcanzamos el he suprime obstáculos. En total son mediante la realización de unos licóptero y logramos huir, el éxito cinco los que tienen utilidad, bassaltos muy precisos. También es es total. De lo contrario, el precio tará con localizarlos y comprobar útil al encontrarnos con los perros del sabotaje sería muy alto porque qué camino libre nos deja cada ya que podemos saltar por enciuno de ellos el Ninja volaría por los aires junto ma de ellos evitando que nos resa la base Estos obstáculos aumentan en ten energía El juego consta de nueve nivegran manera el grado de dificultad La tecla de disparo puede tener varias utilidades. Si tenemos algún les en los que se va aumentando del juego porque exceptuando arma al pulsarla la lanzamos conprogresivamente las dificultades uno de los interruptores que nos tra nuestro adversario, eliminándel mismo. Estas complicaciones interesa, que se halla en el sóta-

son fundamentalmente, de dos ti-

El primero consiste en que según el nivel de juego que estemos utilizando, la bomba que ha de servimos para destruir la base puede encontrarse en distintos luga

El segundo, y más importante, es el comprobar de improviso que tenemos el acceso cortado a determinadas habitaciones por las que antes podíamos circular libre

no. los demás debemos buscarlos en la parte alta del edificio. Esto significa una elevada pérdida de tiempo ya que, como dijimos anteriormente, la sala de computadores y el disco se encuentran en los sótanos más profundos y en los niveles altos del juego; antes de podemos dirigir en su busca, tendremos que recorrer una amplia zona de la parte superior de la base para pulsar los interruptores adecuados

dole de esta manera. En caso de que algúna de ellas aparezca en el marcador de la derecha, pulsándola podremos recogerla o cambiarla en caso de que llevemos alguna en este momento. Finalmente, si nos atacan y no llevamos nada para defendernos, al pulsar la tecla lanzaremos un puñetazo. Este movimiento lo utilizamos para combatir enemigos cuando están demasiado cerca, porque en este caso la patada no resulta efectiva

#### LOS PELIGROS

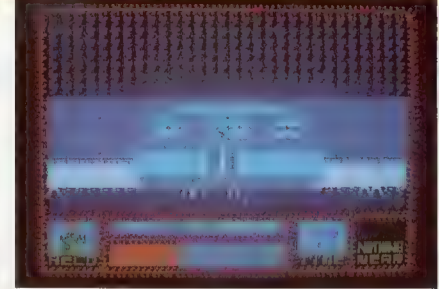
Los enemigos que encontramos pueden luchar cuerpo a cuerpo con el Ninja lanzando patadas
y puñetazos. No son capaces de
eliminarnos con un solo golpe, pero cada uno de ellos va haciendo
disminuir nuestra energía. También pueden disparar o lanzar objetos que producen los mismos
efectos que los golpes. El Ninja
puede eliminarlos de un golpe o
lanzándoles cualquier arma y puede esquivar sus ataque permaneciendo agachado.

Los perros nos restan energía cada vez que se cruzan con el Ninja Constituyen el mayor de los peligros porque debido a la altura que están del suelo no los podemos alcanzar con nuestros golpes. Lo único que se puede hacer es aprovechar algún desnivel para lanzarios un arma y eliminarlos, pero esto no resulta posible en casi ninguna ocasión En vista de lo dicho lo mejor que se puede hacer al encontramos con un perro es dirigirnos lo más rápido que podamos a otra habitación, fuera de su alcance.

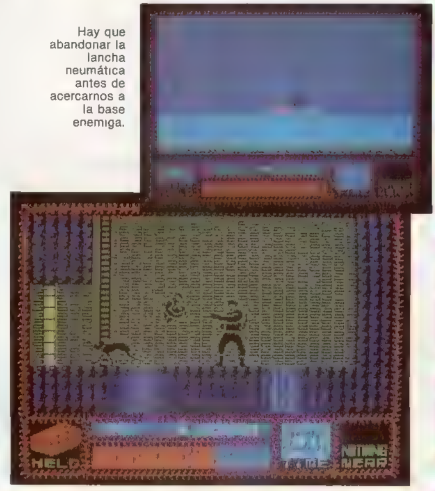
Existen también cámaras de vídeos que vigilan las habitaciones y si localizan a algún intruso disparan contra él Al igual que en los casos anteriores, un disparo por sí sólo no puede destruirnos pero contribuye a debilitarnos

Debemos tener presente que los peligros no existen en todas las habitaciones, pero también que lo mismo pueden presentarse individualmente que encontrarnos en alguna a un perro y un marinero o una cámara de vídeo y un perro.

La energía que perdamos en estos enfrentamientos podemos recuperarla permaneciendo parados en cualquier habitación en la que no existan peligros. Esto supone una pérdida de tiempo por lo que hay que tener cuidado para no tener que realizar esta operación muchas veces



En el subterráneo encontramos unos trenes que nos ayudan a movernos.



Los perros, preparados para matar, representan un gran peligro.



#### DATOS DE INTERES

#### **LOCALIZACION DE LA BOMBA**

En el nivel uno está en la pantalla 83 En el nivel dos está en la pantalla 83 En el nivel tres está en la pantalla 45 En el nivel cuatro está en la pantalla 27 En el nivel cinco está en la pantalla 29 En el nivel seis está en la pantalla 3 En el nivel siete está en la pantalla 5 En el nivel ocho está en la pantalla 46 En el nivel nueve está en la pantalla 27.

#### INTERRUPTORES

En la pantalla 23 el tercer interruptor empezando por la izquierda deja libre el camino en la pantalla 65.

En la pantalla 51 el interruptor dela libre el camino en la pantalla 107.

En la pantalla 106 el interruptor deja libre el camino en la pantalla 115.

En la pantalla 24 el interruptor deja libre el camino en la pantalla 26.

En la pantalla 30 el primer interruptor empezando por la izquierda deja libre el camino en la pantalla 4.

#### **OBSTACULOS**

En el nivel uno todos los caminos están libres.

En el nivel dos todos los caminos están libres.

En el nivel tres está cerrado el paso de la pantalla 107 a la 106.

En el nivel cuatro está cerrado el paso de la pantalla 115 a la 116 y de la 26 a la 25.

En el nivel cinco está cerrado el paso de la pantalia 115 a la 116 y de la 4 a la 3. En el nível seis está cerrado el paso de la pantalla 107 a la 106. De la 115 a la 116 y de la 4 a la 3.

En el nivel siete, está cerrado el paso de la pantalla 65 a la 66, de la 107 a la 106, de la 115 a la 116, y de la 4 a la 3.

En el nivel ocho está cerrado el paso de la pantalla 65 a la 66, de la 107 a la 106, de la 115 a la 116, de la 26 a la 25 y de la 4 a la 3.

En el nivel nueve está cerrado el paso a las mismas pantallas que en el nivel ocho.

#### TIEMPO

En el nivel uno y dos disponemos de

En el nivel tres disponemos de 95 En el nivel cuatro y cinco disponemos de 90

En el nivel seis y siete disponemos de 85

En el nivel ocho disponemos de 80 En el nivel nueve disponemos de 70.

#### **ARMAS Y PELIGROS**

Pantalla 1 cámara de vídeo

Pantalla 2 marinero

Pantalla 5 piedras

Pantalla 14 tubo

Pantalla 16 tubo

Pantalla 18 piedras

Pantalla 20 piedras

Pantalla 21 puñal y marinero

Pantalla 22 perro

Pantalla 23 cámara de vídeo

Pantalla 25 cámara de vídeo

Pantalla 27 perro

Pantalla 31 perro y cámara de video

Pantalla 32 tubo

Pantalia 33 marinero

Pantalla 34 cámara de vídeo

Pantalla 35 marinero

Pantalla 37 puñal

Pantalla 38 perro

Pantalla 39 perro

Pantalla 40 marinero

Pantalla 42 perro

Pantalla 43 perro

Pantalla 44 marinero

Pantalla 45 perro

Pantalla 48 granada

Pantalla 49 perro

Pantalla 50 marinero y perro

Pantalla 51 perro

Pantalla 53 perro

Pantalla 54 perro; marinero y puñal

Pantalla 55 marinero

Pantalla 56 marinero

Pantalla 57 perro; marinero y puñal

Pantalla 59 perro y ladrillo

Pantalla 60 cámara de vídeo

Pantalla 63 cámara de vídeo

Pantalla 64 perro y marinero

Pantalla 65 cámara de vídeo y puñal

Pantalla 66 perro y marinero

Pantalla 69 piedras

Pantalla 72 piedras y ladrillo

Pantalla 74 ladrillo

Pantalla 80 marinero y tubo

Pantalla 81 marinero

Pantalla 83 granada

Pantalla 85 cámara de video

Pantalla 86 marinero

Pantalla 90 ladrillo

Pantalla 91 marinero

Pantalla 92 marinero

Pantalla 95 marinero

Pantalla 97 cámara de vídeo

Pantalla 99 marinero y perro

Pantalla 100 marinero

Pantalla 101 puñal

Pantalla 104 marinero

Pantalla 106 marinero

Pantalla 107 perro

Pantalla 109 perro

Pantalla 111 marinero

Pantalla 112 cámara de vídeo

Pantalla 113 tubo

Pantalla 115 cámara de vídeo

Pantalla 116 marinero

Pantalla 117 ladrillo.

El disco está en la pantalla 93.

#### INSTRUCCIONES

1. Prepara una cinta para salvar la rutina y el carnador

Teclea el Listado 1 y sálvato con SAVE «nombre» LINE 10 y comprueba que lo has grabado bien con VERIFY".

3. Carga ahora el cargador universat de código máquina, elige la opción INPUT e introduce e. Listado 2.

4. Guando hayas terminado, realiza un DUMP en la dirección 25100, luego

escoge la opción SAVE y saiva en cinta el código máquina generado, es pecificando como dirección de comienzo 25100 y 20 como número de bytes

5. Una vez reatizado todo el proceso, haz NEW y carga con LOAD" la cinta que acabas de grabar SI todo ha ido bien el programa se autoejecutará y hará las preguntas pertinentes

6. Después introduce el juego en Cassette y pu sa PLAY

#### LISTADO 1

1 BORDER & PAPER & INK 7 C LEAR VAL 25099' 3 LOAD CODE PRINT RT 10,4 INVERSE 1 INSERTA LA CINTA OR IGINAL 2 PRINT AT 21,0 LOAD SCREEN\$ LOAD CODE LISTADO 2

1 3E7FDBFEE6012604C3E7 1363 P F9C9216B5C3600000000 736

## GRATIS LAS TAPAS AL REALIZAR TU SUSCRIPCION

Ahora, al realizar tu suscripción, MICROMANIA te regala estas prácticas tapas especialmente diseñadas para contener tu revista favorita.

- NO es necesario recurrir a ningún tipo de encuadernación ni manipulado.
- EN cualquier momento puedes separar un ejemplar determinado y volverlo a colocar en sólo unos segundos.
- SON prácticas y económicas...
- ... y con diseño especial para satisfacer a la gente inquieta.



Broad a conjugate supface	and the Makky Brees Asset	toda da Carraga 220, Alcah andre (Mandeld)
NOMBRE	APELLIDO	tado de Correos 232. Alcobendas (Madrid). c
DIRECCION	APELLIDO	C. POSTAL
	BDQV/N/	
1OCALIDAD	PROVING	
TELEFONO	PROFESIO	JN
Deseo suscribirme a MICROMA me da derecho a recibir, totalmen □ Deseo recibir en mi domicilio la	<b>nte gratis, las tapas</b> para co	precio de 2.850 ptas. (IVA incluido). Esta suscripción ntener la obra, valoradas en 600 ptas. ecio de 600 ptas. (IVA incluido).
FORMA DE PAGO. MARC	A CON UNA X LA OPC	ION QUE DESEES.
Mediante tarjeta de crédito VISA	Número de la tarjeta	Fecha caducidad de la tarjeta
☐ Mediante talón bancario a nomb	The state of the s	
☐ Mediante giro postal n.º	<u> </u>	
☐ Mediante domiciliación bancaria		
	Sucursal y Local'dad	
N.º de cuenta	<u> </u>	Fecha y firma
Si lo prefieres, puedes suscrib		



#### **«LOS PROFESIONALES»**





Mando automático para grabar las conversaciones telefónicas. Al descolgar, el magnetófono se pone en marcha. Al colgar, para. Calidad HI-FI. Extensa gama. 1 hasta 8 lineas.



Enchufe hembra multiple con emisora FM Incorporada. Sin alimentación ni antena. Elimina totalmente el alterna Super sensible.



Emisora telefónica subminiatura 14 × 14 × 7 mm. autonomia Illmitada. Alcance 300-500 m.

#### MALETIN DIPLOMATICO



#### CON GRABADORA INCORPORADA TOTALMENTE AUTOMATICA.

Tamaño: 45 x 33 x 10, piel lujo Color: negro, marrón, rojo Cerraduras con numeros secretos

Capta en un radio de 10 metros y graba automática-mente abierto o cerrado, las conversaciones. No oive dará nada de las entrevistas importantes itécnicas con I deno as, etc.

IMPORTANTE en 8 horas aseguramos a montaje de, sistema completo en cualquier tipo de malatifn, conservando todo el espacio de origen para los do



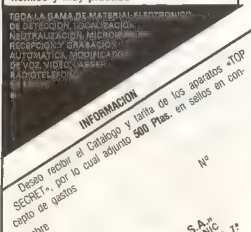


Todo nuestro material tiene una garantia de 6 o 12 meses.





SURVEYOR sistema revolucionario de escucha a distancia por medio del teléfono. Económico y muy práctico.



cento de gastos

Nombre Apellido5 postal Calle Coqido Cinqaq **Provincis** 



Para estar siempre localizable con el trasladador de llamadas.



Micro direccional + estetoscoplo electrónico, para captar las conversaciones hasta 300 m, u oir a través de las paredes.



MALETIN DE INTERVENCION

Equipado con el material necesario para todo tipo de intervencion



CAPSULA TELEFON.CA EM SORA FM Se intercamb a simplemente Identifica al modelo standard.



Cassette miniatura, VOX incorporado Lectura y búsqueda rápida

NOVEDAD: Auto-reverse a la grabación y a la ectura 6 horas de grabación sin interrupción 11,5 x 8,8 x 3 cm

#### INO LO BUSQUE MAS, POR FIN ESTA AQUI!

Un libro excepcional que revela todas las técnicas que se enseñan en las escuelas especiales para los agentes secretos.

Los medios — El materia — Su utilización — Técnicas — Trucos — Intervenciones, etc

#### **EL HERMANO MAYOR**

Las escuchas de amb ente

as escuchas telefólicas

Precio 4.700 Ptas

Las escuchas a larga distancia Los documentos y la fotografía

distanc a + 300 Ptas fotografía

Las armas la defensa personal, las cerraduras La legislación

¡UN GRAN LIBRO! UNICO EN EL MERCADO







Sistema INFINITY e mas soi st cado s s.ema de es cucha a larga distancia, por medio dei teléfono  $5\times1,5\times1,5$  cm



Receptor multibandas FM 26-28 Mhz 54-87 Mhz 88-176 Mhz dels para recibir las microemisoras Squetch Excelente sensibilidad 20 × 10 × 5 cm



Micro-cassette, VOX Contador, 2 veloci dades 12×55×1,5 cm



D SCR MINADOR

Impide as I amadas telefón das urbanas, interurbanas, interna cionales, según a necesidad



Microemisora de ambiente FM ajustable 80-150 Mhz Pila 1,2 V Super sensible, alcande me dia 200 m Completa la Galaguar pro-



Protegé sus conversaciones, sus negocios, sus ideas, etc. De fácil mane,o y totalmente seguro

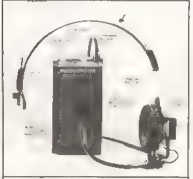
Sistema de detección de técnica avanzada

Se instala en unos segundos y detecta todo tipo de conexión clandestina en la linea telefónica.

- 1. Detector de escuchas
- Automático para grabar las conversaciones telefónicas. A descolgar, el magnetófono se pone en marcha y graba la conversación, Cal dad Hi-Fi. Al corgar se para.

Autonomía m tada

¡VAYASE TRANQUILO, NUESTROS
APARATOS SE QUEDAN A LA ESCUCHA!



TALKMAN. Transceiver FM, 50 Mhz VOX incorporado. Alcance. 500 m Transmisión de alta dal dad 11,9 x 6,2 x 2,7 cm. 250 gr.





incorporado tres teclas de función, con las cuales se puede quitar o poner una melodía que está sonando durante toda la partida, hacer una pausa, cosa que por otra parte es muy común en este tipo de juegos, y cambiar el color del protagonista, Wally, pudlendo tener éste un color predominante sobre el fondo o acomodándose su color al de los objetos que tuviera detrás.

Otra mejora importante es que ahora no se cogen los objetos sólo con pasar por encima sino que hay dos teclas, la 1 y la 2 que corresponden a las dos manos que tiene Wally (hombre claro, no va a tener 4) con las cuales se pueden coger y soltar los objetos en cualquier sitio.

#### **LOS OBJETOS**

Hablando de objetos, bueno es que vayamos haciendo un repaso de los existentes en el juego y de la función que cada uno cumple

Esta vez no hay ni uno solo que vaya de mosqueo, es decir, que todos tienen una utilidad dentro de la enmarañada maraña que enmaraña el enmarañado juego enmarañador (trabalenguas dedicado a Andrés)

THE HOLE (el agujero): se coge en la habitación fría cambiándolo por MINT, y sirve para hacer un agujero en la pared de la izquierda de la habitación del pozo.

TIN OF SPINACH (lata de espinacas): se coge en el armanto que hay en el fondo de la playa con SKELETON KEY y sirve pa ra subir por el chorro del geisher a la pantalla superior.

EGG (huevo): sirve para que en la pantalla de encima del geisher no nos empuje un águila, y poder acceder así a su nido para coger BOW AND ARROWS, se coge con BOWL OF STUFFING en la habitación del pavo.

GOLDFISH BOWL (bote del pescado dorado); su utilidad es la de protegernos contra la araña que hay en la habitación de los es-

DAD

queletos.

BLUNT AXE, SHARP AXE (hacha mellada, hacha afilada): sirve para cortar la cuerda que aprisiona a Wilma y se afila con BOTTLE OF OIL en el coche

SKELETON KEY (llave de los esqueletos): se coge en la habitación de los esqueletos con GOLD-FISH BOWL y sirve para poder cojer TIN OF SPINACH.

EMPTY SEA SHELL, FULL SEA SHELL (concha vacía, concha llena): se coge quemando la cabaña que hay en la pantalla de la cabaña, y sirve, una vez llena con la gota de agua que hay en el pozo para apagar la hoguera que está asando a Herbert en la pantalla del perolo.

BELLÓW (fuelle): tiene dos funciones (cosa rara en este tipo de juego) una es convertir el fuego que hayamos encendido en la herrería en ascuas y otra es la de dirigir la nube de la pantalla del negro hacia la cabaña.

THE EMPTY BILLY CAN, THE FULL BILLY CAN: (bote vacío de Billy, bote lleno de Billy) una vez lleno en el geisher sirve para cocinar el cangrejo sito en las arenas movedizas y quitarle una pinza.

Una tribu de caníbales ha capturado a Herbert y están dispuestos a merendárselo.

FLIPFLOPS (flotadores): sirve para no hundirse en las arenas movedizas

THORN (pincho): se lo tenemos que quitar al león de la derecha en la pantalla del perolo para poder pasar, se lo quitaremos con las pinzas del cangrejo

CRAB'S PINCER (pinza del cangrejo): se coge con THE FULL BILLY CAN y sirve para quitar el THORN al león.

BOTTLE, BOTTLE OF OIL (botella, botella de aceite): sirve para afilar el hacha en el coche, y se llena de aceite con el CORK-SCREW en el cacahuete sito a la izquierda del cocodrilo.

HOT ASHES (brasas): se consigue apagando el fuego de la herrería con el BELLOW y sirve para ponérselo en los pies al negro de la pantalla que lleva su nom-





#### INSTRUCCIONES DEL CARGADOR

Para Jugar con ventajas a este emodonante juego es necesario introducir este cardador.

En primer lugar tecleas el listado 1 programa en Basic, y lo salvas en cinta con el comando SA-VE «Paradise» LINE Ø, una vez hecho esto tecleamos NEW y cargamos el cargador universal de código máquina con el que introduciremos las datas del programa.

Cuando lo hayamos hecho haremos un DUMP

en la dirección 40000, y haremos un SAVE expecificando como dirección la 40000 y como longitud 344, grabándolo en la cinta donde hayamos volcado antes el cargador Basic.

Una vez hecho esto bastará tirar de cable y cargar el cargador para poder disfrutar de un juego diferente. Es necesario apostillar aquí que la opción de quitar los objetos móviles sólo sirve para poder ver las pantallas más tranquilamente, y que si la elegimos no podremos completar el juego.

#### LISTADO 1

## 10 REM Cartador Three weeks in Paradise Depute & Paper & Tok ? D LEAR 55093 "Code 65094,344 40 INPUT "Quieres vidas infinitas" INE as 1 INE as 150 IF as(1) IN DR as(1) = N° THEN POKE 6533? @ 68 INPUT OLIEVES QUITAR OBJECT OF AS 1 = N° OF A

#### LISTADO 2

2	9009941265745
---	---------------

En primer lugar, teniendo la botella, nos dirigimos a la pantalla de la derecha del todo, en donde hay un cartel que pone "TRADIN POST, pues bien, detrás de este cartel podrás coger la menta (MINT).

Ahora tendremos que volver a atravesar toda la selva otra vez para ir hasta la pantalla del cocodrilo, que está en el camino donde está el hacha, si no la hemos movido antes.

Coge la menta y el bolso de Wilma que antes hemos dejado aquí, y pasa por el cocodrilo a la pantalla de la izquierda, en esta pantalla hay un hueco marcado, dirígete allí y empuja el joystick hacia delante, verás que la pantalla cambia y aparece el agujero (THE HOLE), cógelo, y vuelve por la botella, cambiándola por el agujero, la idea es pasar la botella a la pantalla de la izquierda. Cuando termines estas operaciones no se te olvide dejar el bolso en la pantalla del cocodrilo y salir con el hoyo

Dirígete a la pantalla donde se empieza el juego y coge la pecera con ésta y el hoyo se ha de ir atravesando la herrería y la pantalla del cuadro a la habitación del pozo, en ésta hay un muro a la iz quierda, ponte encima de él y ernpuja el joystick hacia delante, verás cómo se abre una puerta en el muro y desaparece el hoyo

A la pantalla que hay a la izquierda sólo se puede pasar con la pecera, ya que si entramos sin ella, hay una araña que se dirigirá hacia nosotros y se dará un buen festín.

Verás, si ya has pasado, una lla ve, cógela pero no sueltes la pecera, y sal de la habitación, dirígete a la pantalla del cuadro y coge la taza de relleno, cambiándola por la pecera, y sal atravesando la herrería a la pantalla del negro, si nos introducimos por el carnino que en esta pantalla hay damos a la habitación de Wilma a cuya izquierda está la pantalla del pavo

Deja SKELETON KEY delante del pavo y coge el huevo que hay detrás de él, luego cambia la taza de relleno por SKELETON KEY. Deberás tener la llave y el huevo, con estas dos cosas nos vamos otra vez a la herrería, atravesándola y metiéndonos por el cuadro.

De la playa vamos al agua y nos dirigiremos al armarito que hay en el fondo, cuando llegemos a él la llave desaparecerá, el armario se abrirá, y encontraremos una lata de espinacas, cógela

Ahora que ya la tenemos volvemos a la superficie, y con el flota dor tendremos que pasar los dos objetos que llevamos al otro lado de las arenas movedizas, primero uno y luego otro

Cuando los hayamos pasado dejamos el flotador y cogemos otra vez los dos objetos con los cuales en la pantalla del geisher tirando de la liana, volverá a salir un chorro de agua en el cual deberemos subir á toda prisa.

Y ya estamos en otra pantalla, la del águila, si hubiéramos entrado sin el huevo, un águila saldría y nos mataría, por lo que cambiamos el huevo por el arco y las flechas que en esta pantalla se encuentran y volvemos a bajar, sim plemente tirándonos al vacío.

Nos vamos por la izquierda atravesando la pantalla del coche y metiéndonos por la puerta grande, hasta la pantalla del cuadro. En la herrería que se halla a su derecha hay un sacacorchos, pues bien, cámbialo por las espinacas y vete a la pantalla de Wilma, a la derecha por el camino de la habitación del negro.

Si empujamos el joystick hacia delante del ombligo de Wally saldrán flechas, con una de ellas deberemos matar al indio que custodia a Wilma.

Salimos de la pantalla por el camino y atravesamos la jungla (por la izquierda) hasta la pantalla del cocodrilo, en donde cogeremos el bolso de Wilma y atravesaremos el cocodrilo, eso sí, con el sacacorchos también.

Si recuerdas, en la habitación de la izquierda del cocodrilo, dejamos la botella, cógela junto con el sacacorchos y sitúate encima del cacahuete que hay en la cola de cocodrilo, empujando el joystick hacia delante podremos llenar la botella de aceite, cógela junto con el bolso de Wilma y sal de la pantalla (por la derecha)

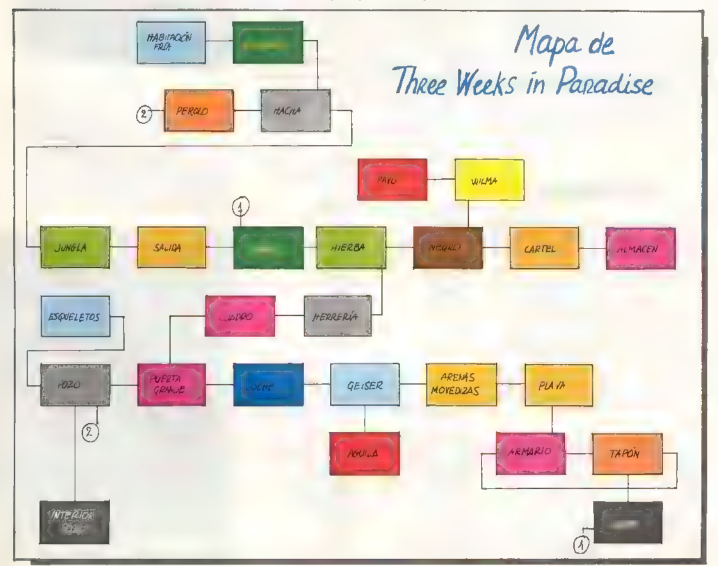
Cambia el bolso por el hacha y dirígete a través de la pantalla de los leones a la habitación del pozo de la cual tendremos que salir por la derecha

Atravesamos la pantalla de la puerta grande y damos a la habitación del coche, situándonos en la rueda delantera y empujando el joystick hacia delante, el hacha se afilará

Ahora tenemos que ir a la habitación de Wilma, por la izquierda y luego por la puerta grande, atravesando la herrería y luego por la derecha, por el camino de la pan talla del negro.

Bastará ponerse encima de la cuerda que ata a Wilma y empujar el joystick hacia delante para que ésta caiga, y ya acabamos...

Ahora deberemos irnos por el cuadro de la pantalla del cuadro para ver la escena final.



## i Patasiba

AMSTRAD

## BRIAN BLOODAXE

M. A. HIJOSA

Si tuviéramos que confeccionar un ranking con los programas más «retorcidos», seguramente uno de los que ocuparían los primeros puestos sería éste.

ecididos a no hacer caso a la nota de precaución que reza en las propias instrucciones del programa, en la que se nos advierte de que jugar con Brian puede resultar perjudicial para nuestra integridad mental, lo cargamos en nuestro ordenador y como es habitual, a los pocos minutos teníamos ante nosotros un nuevo reto... proclamarnos nada menos que Rey

Conseguir tan majestuoso rango no está al alcance de cualquiera, quizá porque las responsabilidades del buen gobernar son tan grandes que en algunos casos requieren un conocimiento absoluto de la situación que se trata, ya que un error puede significar una catástrofe para la convivencia de todos los ciudadanos.

#### LOS CIUDADANOS

Brian Bloodaxe te reta a proclamarte Rey de un fantástico mundo poblado con los más inverosímiles personajes que puedas imaginar, todos ellos forman un grupo heterogéneo en el que abundan los de carácter belicoso, es decir, que te acosarán y perseguirán sin tregua, otros que impertérritos, aguardan la ocasión de que te pongas a su alcance para desbaratar tus planes y los menos, se dedicarán a impediter el paso simplemente, pero esto en el momento menos oportuno puede crearte una situación difícil de franquear, sus nombres:

Soldado turco Drag
Homre de nieve Nara
Esqueleto Cone
Robin Hood Aveje
Pirata Arzo
Neptuno Ange
Minero Yoril
Elefante Mone
Pato Caba
Rinoceronte Rata

Dragón
Naranja Mecánica
Conejo
Aveja
Arzobispos
Angel
Yorik
Monstruo del lago
Caballeros

Dedo de Dios Bomba móvil Cerdo

Angel Tiburón Escoces

#### LOS OBJETOS

Por supuesto que aparte de la población, el hipotético país está cuajado de objetos de distintos tipos que deberás conocer muy a fondo para una correcta utilización, en función de sus formas y tamaños la mayoría de ellos son transportables de un lado a otro con sólo el condicionamiento de un límite máximo de tres de ellos.

Al igual que con los personajes, los objetos tienen comportamientos diferentes, unos son altamente peligrosos y pueden destruirte con su sólo contacto como:

Navaja Avión Barriles Camiones Castillo Minicar Porsche Vagoneta Tijeras Misil Barco Alfanie Bolas Dardos Martillo Tenedor Espadas Pesas Ravos Tangue Lavabos Water

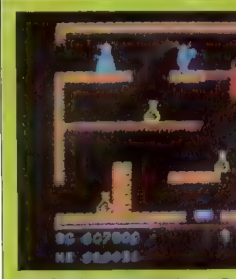
Otros, sin embargo, pueden servir de gran ayuda para multitud de maniobras en tu intrépida andadura como son:

Bolsa de Oro Crucifijo Santo Grial Bola y cadena Espejo Bombas Globo Huesos Cerveza Zanahoria Revolver Chip Corona Cetro Detonador Pala Bomba H Taza

Cofre



Especial atención deberéis prestar a las distintas llaves que os tropezaréis por el camino; cada una de ellas corresponde a un solo tipo de puerta que coincide con el color de las cuerdas que sujetan y teniendo en cuenta que existen vanas llaves y puertas del mismo color, puede darse el caso de que en alguna ocasión estés en posesión de una llave



Brian Bloodaxe te reta a proclamarte Rey poblado de personajes inverosímiles.

que no actúa sobre una determinada puerta

No obstante, las llaves suelen estar en los alrededores de las correspondientes entradas.

#### EL REINO

La superficie de este país podría calificarse de muy extensa y «abrupta». La arquitectura, a modo de castillo medieval, está formada por 127 pantallas en total, cuya distribución es de lo más pintoresca, su laberíntico diseño parece ha ber sido planteado como una de las más duras pruebas para un futuro Rey

Cada una de las distintas habitaciones es un singular laberinto, siempre solucionable (lógica o ilógicamente), eso sí, de una forma rápida y precisa para poder seguir adelante en la aventura. En casi todas las habitaciones podrás encontrar un rincón seguro libre del continuo incordio de los moradores en donde reponer fuerzas y planear la estrategia a seguir hasta la siguiente salida

No conviene entrar en los salones demasiado deprisa pues en algunos de ellos nos podemos ver ridículamente sorprendidos por seres u objetos animados que de ordinario son fác.lmente evitables

Como decíamos, la distribución es un tanto antojadiza y aunque no es aleatoria nos llega a despistar de nuestro verdadero camino. Como descripción ge neral existen cadenas de habitaciones distintas enlazadas unas con otras por las que nuestro itinerario se desarrollará como es habitual, pero en ambos extremos nos encontraremos con el Lago de Neptuno, que podremos tener como referencia de fin de esta serie de habitaciones ya que al atravesar esta pantalla habremos dado un salto hacia otra cuya ubicación puede bien coincidir con una de las habitaciones recorridas poco antes o bien trasladarnos a un lugar aún desconocido, incluyendo en esta posibilidad la de acabar en el infierno (HELL), la cual lógicamente ha sido «bautizada» con total acierto

El paso entre cada una de las salas se efectúa a través de los pasillos aunque algunos de ellos pueden estar cortados por edificaciones, objetos y personajes que nos obligarán en más de una ocasión a rectificar nuestra táctica de acceso a alguna pieza clave. Existen algunos pasajes que sorpresivamente se cerrarán a nuestro paso impidiéndonos después el retorno a la sala anterior

En muchos de los parajes observaremos que parte de la decoración es móvil, espadas, robots, puertas deslizantes, en algunas de ellas existen dispositivos de paro y puesta en marcha, que tienen forma de palanca y están situados en lo alto de los corredores, pues bien accionándolos al saltar podréis paralizar el in cordiante movimiento

Por desgracia, también hay recónditos lugares en los que uno pueden quedar atrapado sin remedio dando fin al juego

#### **EL PROTAGONISTA**

Aunque en realidad el protagonista no es otro que el jugador, en esta aventura encarna al joven Brian, bravo guerrero vikingo que siglos antes trató de conquistar las tierras Británicas y de esta violenta manera alcanzar el trono del país conquistado, no sabemos con certeza lo duro de aquella empresa, pero creemos que el esfuerzo mental que realizó no alcanza ni con mucho al que se debe efectuar para finalizar este juego con pleno éxito.

Antes de obtener el regio galardón, Brian debe superar una serie de pruebas a lo largo del territorio a fin de probar sus cualidades de audacia, habilidad, inteligencia, en fin, todas aquéllas que un buen rey debe poseer Para realizar esta tarea Brian no dispone de ningún arma que utilizar contra los bélicos disidentes que se pueda encontrar como suele suceder en cualquier juego de este estilo, pero esto no imposibilitará su tarea, sim plemente la hará un tanto más «entretenida»

#### TACTICA DEFENSIVA

A pesar de su inferioridad aparente, Brian puede salir airoso de sus encuentros valiéndose para ello de su agilidad física y de algo tan eficaz como es.. su ingenio

Cada uno de los personajes móviles



de un fantástico mundo



Llegar a
esta
secuencia
es un claro
síntoma de
que estás
perdido.
Pero
puedes
salir de
ahí.

La utilidad de los objetos puede servirnos para acceder a los lugares más insospechados.



Peligro. El lago es una trampa.

## i Patasiba!



En caso de apuro podrás pasearte por encima de los elementos móviles.

ocupan unos itinerarios predeterminados que en la mayoría de las ocasiones interferirán nuestro camino. Por experiencias pasadas Brian sabe que el contacto frontal con cualquiera de ellos le consume una preciada energía, para evitarlo puede colocar entre él y su oponente alguno de los objetos que lleva y que no sea demasiado importante por si no lo pudiera recuperar, por ejemplo, uno de los postizos de la mesa de billar. Con esto limitará el camino al bélico personaje y proseguir la aventura

#### **TACTICA OFENSIVA**

También es posible llevar a cabo la destrucción de aquellos personajes que en algún momento se pongan «algo pesados». El gracioso casco de nuestro protagonista puede ser un útil y peligroso ariete, si logramos colocarnos bajo nuestro enemigo y saltar tras su paso (nunca por delante, recuerda!), éste caerá fulminado desapareciendo de escena en el acto, logrando vía libre para continuar

Con la práctica de este golpe secreto, Brian no tardará en clasificar los distintos tipos de suelo de cada zona de la estructura, las de ladrillo son demasiado consistentes para ser atravesadas, las de madera también lo impedirán, es más, como resultado del impacto quedará clavado a ésta por unos instantes, lo cual puede ser utilizado en algunos casos para escabullirnos de quien transite bajo él

#### UN POCO DE ALPINISMO

También Brian puede ejecutar saltos, pero su amplitud está limitada a su constitución física y a lo largo del camino se encontrará con obstáculos de mayor magnitud que no puede superar de forma ordinaria y de nuevo deberá recurrir al ingenio para alcanzar el final.

La forma más sencilla consiste en formar escalones por el camino deseado a base de colocar los objetos a modo de peldaños y después trepar por ellos, para ello hay que tener en cuenta que hay objetos más altos y más bajos y que éstos se pueden colocar «al paso» o bien durante el trayecto de un salto y así, ponerlos a la altura deseada. Con un poco de práctica podrá ahorrarse algunos de ellos si con habilidad efectúa simultánea mente el salto y recoge el objeto.

Otro modo de pasar por lugares aparentemente accesibles es utilizar a los personajes como camino, saltando o caminando sobre ellos (incluso viajar monta dos a caballo) pero, cuidado!, siempre por encima o por detrás de ellos.

También debió de emplearse en la construcción algunas paredes de un ex-

traño material que nos permite trepar por ellas sin más que saltar.

Es una lástima que Brian no sepa nadar con la variedad de lagos que hay en la región y cada vez que cae o se ve en la obligación de atravesarlos las pasa muy mal, vamos que se ahoga. Lo más que puede hacer es atravesarlos saltando

#### LA PROGRAMACION

El derroche de imaginación del programador de este juego, ha sido total pues no sólo ha sabido crear unos estu pendos gráficos tanto ambientales como de la multitud de personajes y objetos que complementan cada pantalla de juego, sino que ha sabido darles el movimiento adecuado a cada uno de ellos creando escenarios de lo más contradictorio, pero donde su imaginación alcanza su más alto rango es en el final del juego.

#### **UN FINAL FELIZ**

Después de detallarte algunos de los pormenores del juego te daremos una ligera pista para proclamarte rey en este difícil país.

De todos los objetos descritos algunos tienen una importancia vital, como su cede con el Santo Grial (Cáliz sagrado que costó lo suyo rescatar a los sarracenos). Al menos tres sacas de oro debe rán engrosar las Arcas del Reino y segu ramente no ha habido ningún Rey sin su atributo principal... la corona y sus armas, en este caso la fabulosa Excalibur que habrá de ser desclavada del muro (como dice la leyenda) y finalmente, lo más simple... sentarse en el trono, ¿tal vez a descansar?



#### CARGADOR

10 REM BRIAN BLOODAXE

78 RFM \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

38 MODE 1

40 FOR N=&A5FA TO &A638

58 READ A:SUMA=SUMA+A

60 POKE N.A

78 NEXT

88 IF SUMA()6647 THEN PRINT "ERROR EN DA

TAS" :END

98 INPUT "VIDAS INFINITAS (S/N)";A\$:IF U PPER\$(A\$)()"S" THEN POKE &A628.8

100 INPUT "PERSONAJES QUIETOS (S/N)": (A\$: IF UPPER\$(A\$)()"S" THEN POKE &A62B,0

110 MODE 1:LOCATE 9,1:PRINT "INSERTA CIN TA ORIGINAL"

128 CALL &BC6B,1

130 CALL &A5F4

148 DATA 6,5,33,48,166,17,8

158 DATA 169,205,119,188,33,128,62

168 DATA 205,131,188,205,122,188,205

170 DATA 188,65,6,4,33,53,166

180 DATA 17,0,169,205,119,188,33

198 DATA 244,1,285,131,188,285,122

290 DATA 188,62,281,58,59,104,50

218 DATA 57,117,195,125,96,82,72

228 DATA 73,78,79,65,88,69,52

## iPatas bal

AMSTRAD

### NIGHTSHADE

Tras los horribles desastres que tuvieron lugar muchos siglos atrás en la aldea de Nightshade, todos sus habitantes, excepto los pocos que pudieron huir, quedaron transformados en horrendas bestias que pululaban por las calles sin rumbo.

destruir a los cuatro tétricos personajes que manejan a estos espectros a su antojo, con lo que conseguirás liberar a Nightshade de este eterno maleficio.

Pero los enemigos no se encuentran fácilmente. Mucho tendrás que caminar, no sólo para encontrarte con ellos, sino también, para localizar los cuatro objetos sagrados que te darán los poderes necesarios para salir con vida de esta peligrosa aldea.

Cada objeto te permitirá enfrentarte a un determinado personaje con posibilidades claras de victoria. Pero cuidado, si utilizas un objeto sagrado equivocado, te será muy difícil escapar de las frías garras de la muerte.

Si sigues nuestras instrucciones las cosas te resultarán mucho más sencillas Pero tampoco podemos garantizarte un éxito seguro.

El reloj acabará con la muerte, la biblia con el fantasma, el mazo con el esqueleto y la cruz hará lo propio con el monje.

Sin embargo, no creas que con esto ya está todo solucionado. Aún te queda mucho que luchar Pero se cuidadoso con todos tus movimientos, porque el destino de Nightshade está en tus manos







El objetivo del juego es buscar y destruir a los cua tro repugnantes seres que tienen poder para manejar a los espectros. Pero pojol están muy escondidos.

#### CARGADOR

- 18 MEMORY &12FF
- 20 MODE 1:CLS:BORDER 8:INK 8,8:INK
- 1,6:INK 2,24:INK 3,15
- 30 INPUT "VIDAS INFINITAS (S/N) ";A
- \$:IF UPPER\$(A\$)()"N" THEN A=1
- 40 INPUT "JUEGO SIN MONSTRUOS (S/N)
- ":A\$:IF UPPER\$(A\$)()"N" THEN B=1
- 50 MODE 1
- 60 PRINT®
- INSERTA CINTA ORIG
- INAL"
- 78 LOAD"!NPIC":CLS:CALL &1388
- B0 LOAD"!".&1300
- 98 IF A=1 THEN POKE (4708B+41188),2
- 81:POKE (&7C52+&1188),201

- 100 IF 8=1 THEN POKE (470F9+41100)
- 201
- 110 CALL &1388

## s.o.s.ware

#### PROBLEMAS CON EL PORT

Estimados amigos de MI-CROMANIA: escribo a vuestra sección de Sosware para haceros dos preguntas que ruego me contestéis.

a. ¿Qué es un DUMP?

b. He realizado un programa de baloncesto en un Spectrum Plus, pero al cargarlo en un Spectrum de 48K los muñecos no se mueven, cuando en el Spectrum Plus si se mueven.

José Espinosa Brinkmann Málaga

□ a. La instrucción DUMP es un comando del cargador universal de código máquina que sirve para volcar en memoría el código fuente tecleado.

b. Este problema se debe a que tú lees el teclado con la instrucción IN, en vez de utilizar INKEY\$. Prueba con esto último y verás cómo te funciona cualuler Spectrum.

#### **AJEDREŽ**

Quiero comprarme un cassette de ajedrez, pero con todos los que hay en el mercado, no sé cuál elegir. ¿Cuál creéis vosotros que es el más rápido y más bueno? Espero vuestro consego.

R.A.G.

☐ Hay varios programas de ajedrez en el mercado y desde aquí no podemos aconselarte uno en particular. Por ejemplo, el Superchess de Psion es bastante inteligente, pero en los niveles aitos tarda mucho en responder, cosa que es normal en cualquier microordenador con el que se quiera jugar seriamente. Otro de los programas que podemos recomendarte es el Superchess 3.0, en el que se puede programar el tiempo de respuesta, dependiendo de este tiempo, la inteligencia de la jugada será mayor o menor

#### FRANKIE

¿En el «Frankie goes to Hollywood» es necesario descubrir el autor del asesinato para poder entrar en la sala del placer? Nada más, tan sólo decirles que su revista es maravillosa.

#### Santiago Navarro Jorro Madrid

. No sólo es necesario descubrir el autor del asesinato, sino que además, los cuatro marcadores sitos a la derecha de la pantalla han de estar a su máximo nivel

#### HERBERT'S

Estimados amigos de Mi-CROMANIA, tengo un problema con el Herbert. Me hago todo lo que ponen pero al seguir sus indicaciones para llegar a la habitación de tiro al blanco, ai pasar la bodega me meto en la habitación que hay unos pares de ojos volando, que según ustedes es donde está la habitación de tiro al blanco. Me podrían explicar mejor cómo se llega a esta habitación, ya que sin los pistones no puedo terminar el juego Gracias.

#### Fabián Alvarez López Madrid

□ La habitación de los pares de ojos y la del tiro al blanco son la misma, pero para que la habitación esté iluminada es necesario llevar finterna, que hay que arregiar primero con 1 bombilla. La linterna después se dejará en la habitación de tiro al blanco, ya que no tiene ninguna utilidad más

#### **DESENSAMBLADOR**

Quisiera saber una cosa del desensambiador de VENTAMATIC (IR 48K). Yo tengo un Spectrum Plus y me voy a comprar el Spectrum 128K El desensambiador dice que se coloca en la parte alta de la memoria, y quisiera saber si en el 128K se colocará más arriba que en el Plus, y por consiguente el RANDOMIZE USR 54000 será otro que está más arriba.

¿Me podrían decir si el original del Nightshade es turbo o normal?

¿El original Frankie goes to Hollywood es turbo o normal?

Mario Martinez Alicante No tendrás ningún problema con el desensamblador en colocarlo en su misma posición, siempre y cuando lo cargues en modo Spectrum.

El original de Nightshade es normal y el Frankie es turbo.

#### PROBLEMAS VARIOS

Os escribo esta carta para que me digáis, en el programa HULK lo que hay que hacer para que te aparezca algún personaje. También quiero que me digáis en el programa Basketball por qué cuando estoy jugando un partido en el programa se me borra. También me gustaría que me dijeran en el Gisft from the Gods qué hay que hacer cuando me encuentro una señora desmayada

#### Daniel Prieto Moreno Gijón

Para comenzar a jugar al HULK primero hay que desatarse de la silla escr biendo «Bite leap». Indudablemente tienes el programa mal porque no es una cosa habitual lo que te sucede. La señora desmayada es tuhermana Electra que ha sido asesinada por tu madre. Cuando sucede este hecho el juego no se puede concluir y hay que volver a empezar.

#### **TIR-NA-NOG**

Tir-na-nog: cada vez que veas un sidhe y quieras con-

### POMANTIC ROBOT presenta lo increible

 El interface ha sido diseñado para salvar cualquier programa en a punto del juego que nosotros desemos, es decir podemos parar un juego en cualquier punto salvario y volver a el cuando queramos desde ese mismo punto.

 Podemos retornar a, principio dei programa y podemos introducirnos en el Basic de, programa.

#### multiface one

El mejor interface polivalente jamás diseñado para tu Spectrum.

1.º) Transfiere con un 100% de eficacia TODOS los programas a cartucho, disco, wafer, cinta, etc.

2.º) Joystick compatible Kempston 100%. 3.º) Interface de video "Composite" Las tres cosas en un Interface por el Increíble precio de



- Te permite pokear todo el Spectrum
- Te comprime las pantallas

Distribuye en exclusiva:

Galileo, 25 - 28015 MADRID ■ 447 97 51/■ 447 98 09 Nombre Direction

Población

Código P.\_\_\_

Pedido

tinuar el camino, sique recto sin pararte, cuando estés muerto espera que el sidhe pase hacia adelante lo suficiente de tu figura y pulsa el 6 y después el 1. Chuchuiain volverá a aparecer pero congelado, espera tres segundos y Chuchulain recobrará el movimiento. No hacer esta operación en los cruces ni muy cerca de ellos. El sidhe al tocar el cruce se vuelve agresivo hacia ti. También funcionará con los monstruos de las cavernas y con los matorrales.

Dun Darach. si trenes un objeto importante que no deseas que te lo quiten los ladrones haz lo siguiente: si posees uno de los escudos y dinero pon el asterisco en el dinero aunque no lo tengas, pasa varias veces por algún ladrón y no te quitarán nada.

Everyone's a Wally: cambia el personaje a Tom y coge el objeto «Oil can empty», dirígete al supermercado, dirígete a la carretilla y ésta se empezará a mover

#### Angel Luis Mateos Prieto

☐ Quedamos muy agradecidos por tus «trucos» y a la espera que haya más lectores que manden esta clase de informaciones, ya que son muy útiles para todos.

#### **PROBLEMAS**

Hola, quisiera haceros algunas preguntas.

 Ame podrias decir la contraseña del Jet-Set Willy II?

2. ¿Sirve algún monitor para el Amstrad que no sea el suyo?

 ¿En el «Rocky horror Show» qué hay que hacer para pasar la barrera eléctrica (o lo que sea)?

4. ¿Se puede conectar al casio FX-750P un monitor, o un televisor? ¿Y una unidad de disco u otros periféricos?

¿Para qué sirve un teclado numérico?

#### Francisco Miguel La Coruña

☐1. Junto con tu cinta original de Jet-Set debes de tener un papelito en donde hay una tabla de claves.

 No porque el Amstrad se alimenta a partir del monitor por lo que sólo podrá funcionar con su monitor.  Sube la escalera y pulsa el botón que hay en la parte superior, en este momento la barrera se desactivará, y tendremos un margen de tiempo muy corto para pasar.

 No conocemos ninguna empresa que se decique a fabricar esta serie de periféricos para este ordenador.

Se utiliza para introducir números fácilmente.

#### **PROFANATION**

Queridos amigos de MI-CROMANIA: os escribo porque tengo una duda en el juego Profanation. En la pantalla 38 hay dos estatuas egipcias y nuestro amigo al saltar le es imposible alcanzar el transportador que le llevaría a la cámara del faraón. ¿Me podrían decir qué tengo que hacer para completar el juego?

Vicente Martin Valencia

Deberás irte una habitación a la izquierda y coger el cuenco. Vuelves, te pones entre las dos estatuas debajo del rayo y automáticamente llegarás a la última pantalla.

#### **COLABORADORES**

MICROMANIA ha decidido ampliar su plantilla de colabaradores.

Para formar parte de ella sólo te pedimos dos cosas, que tengas conocimientos de **Código Máquina** y buenas ideas.

Los conocimientos de Código Máquina podrán ser de Spectrum, Amstrad, Commodore o MSX. Cualquiera de ellos es váhdo.

Si crees que reúnes las condiciones quizás tú seas una de las personas que estamos buscando Envíanos una carta con tus datos personales y teléfono de contacto:

MICROMANIA Calle La Granja, 39 Polígono Industrial de Alcobendas Madrid

Indicando en el sobre «REFERENCIA COLABO-RADORES».

## PREMIADOS DEL CONCURSO «EL JUEGO DE LOS ERRORES»

Fedenco De :a Torre G: Avda. Princ pe de Asturias 15. 2.º Dcha. 49002 Zamora Jose Manue Toledo Torresano Roger de : ur a, 76, 1.ª Sta. Coloma de Gramanet (Barce-

lona) Dan el F. Ríos Ruamayor, 15, 2.º Santander (Cantabria) Juan A. Pascual Estape

Juan A. Pascual Estape Avda, Segovia, 46, 1.º G 47013 Valiadolid

Luis Burgos Velasco Ribeiro, B., 2.º 8 Leganés (Madrid) Luis Manuel López Barahona Avda. Cesareo Alierta 127 7.º D Zaragoza

Marcos V da Medina Garcia Plza, H spanidad., 3, 2.º Doha Rota (Cadiz)

Tomás Javier Merinero Herrero Camino de Valdembas, 112, 2.º C 28018 Madrid Manue Lucas Ledesma Esmera da. 5, 3.º D Sa amanca Luis Fco. Hernández Vergara Avda, San Martin 1 7,º Doha. Salinas (Asturias) Ldefonso Garcia Rascón Norte, 23 Salou (Tarragona) Jesus Saenz Mendez Fco. Javier Landáburu, 32, 3.º .zgda. Jitor a Luis Emilio Septiveda Nieto San Cristobal, 19 Quintanar de la Orden (Toledo) Luis Miguel Hinarejos Gomez Casas y Amigo, 66, Entlo. 2.ª 08016 Barce.ona Francisco José Avis Ventas Banderas de Castilia, 27 3.º Doha. Talayera de la Reina (To edo) José Giner Burguet San Ignac o de Loyola, 16, 3.º 46008 Valencia José Tomás Moreno Cemente Barcelona, 27 Palomares de Campo (Cuenca)

José M.ª Fos Navarro Avda, Peris y Valero, 181 46005 Valencia Iván López Galvo Rio Manzanares, 18 Jrb. Parque Boad I a Boad I a del Monte (Madrid) L. Rodríguez Herreros Braile 32, 8.º C 28034 Madrid Ignac o Faminaya Rodriguez Avda, de Portugal, 3, 4.º Doha 28011 Madrid Oscar Cossio Anton Fernández, 2, Esc. Dona. 4.º Izada Erandio (Vizcaya) Martin Ochando Navaloni Dr. Vicente Navarro Soier, 48, Pta. 2 Benetuser (Valencia) Ange Ramirez Ve a Somos erra, 12 Las Rozas (Madrid) Pab o Jover Este les Paiporta, 24 Urb. Calicanto Torrent (Valencia)



Pantalla auténtica



Pantalla trucada

## La ocasion pintan...

- ME GUSTARIA formar un club de usuarios del Spectrum para cambio de ideas, trucos, etc. Dirigirse a Joan Navarro Ci Joan Prim, 78-80, 2,°. Premiá de Mar/Barcelona.
- VENDO ordenador Commodore Vic-20 más ampliación de 32 K y BK Rom, data-cassette. Cartuchos, varios libros, manuales y cables. Para más información escribir a Javier Recio Lamata C/ Fernán Caballero, 20, Sevilla. Tel. (954) 22 63 85.

 VENDO vídeo-juegos Atari en perfecto estado comprado hace un año, con 8 cartuchos. Interesados ilamar al Tel. (948) 27 48 13. Preguntar por José.

VENDO por 40.000 ptas., Zx Spectrum Plus, cassette Sanyo Recorder, Interface programable, Atari con dos cartuchos, joystick Quick Shot II. Por 7.000 ptas. en revistas sobre el ordenador, Llamar al Tel. (983) 29 45 41 (2 a 3 tarde). Preguntar por Iñigo.

■ VENDO Zx Spectrum 48 K, con cables y en buen estado por sólo 22.000 ptas. Interesados llamar al Tel. (93) 239 84 88. Preguntar por Jorge o Ignacio a partir de las 20,00 h.

CLUB Espa-Soft ha nacido con el fin de intercambiar información. Si estás interesado en formar parte de él, escribe a C, Carrero Blanco, N. 4 27. El Puente. Orense, Remitente Javier. Tel: (988) 21 68 96.

 DESEARIA vender Spectrum 48 K, cables, estabilizador especial, 50 revistas, 28 fascículos de «Run» por sólo 23.000 ptas. Interesados llamar al Tel. (91) 439 83 81. Preguntar por Marcos.

■ CAMBIO por impresora, Interface y Josytick (todo para Zx Spectrum) por los siguientes tes artículos: Emisora de Fm 1w, Emisora de Fm 400 Mw las dos para 88 a 108 Mhz, Mezclador mono ideal para sonorizar películas, Receptor de Vhf, Josytick marca Dragon, Proyector mudo posible sonorizarlo de Super 8 y Normal 8. Regalo películas para el mismo, fuente de alimentación para Emisora 1w. Lo cambio todo por estas tres cosas, valorado en 40.000 ptas. Acepto otras ofertas. Interesados llamar al Tel. (93) 564 42 89. Barcelona. Gastos de envío a cargo del comprador. Preguntar por Gregorio.

■ VENDO ordenador Sony HB-55 P con ampliación de memoria 64 K, cassette para ordenador, cartucho Rom, libro «Programado con el Msx Basic» y muchas revistas. Todo en perfecto estado. Su precio 79.000 ptas y lo dijo en 49.000 ptas. Llamar al Tel. 273 18 48 de Madrid (12 a 17). Raúl

VENDO Amstrad 6128 con monitor en fósforo verde nuevo con garantía oficial de seis meses por sólo 98,000 ptas. También impresora Stan Germini 10-X, imprime a 120 caracteres por segundo. También Ileva garantía por seis meses. Por 54,900 ptas. Interesados llamar al Tel, 467 21 89 de Madrid.

COMPRO impresora GPSOS de Seikosha si está en buen estado, Interesados en la oferta pueden llamar al Tel. (91) 408 97 67, Preguntar por Javier Roldán, C/ Arturo Soria, 37, Madrid.

■ VENDO consola de video-juegos Atari-2600, con instrucciones en español, 1 joystok, 2 mandos de paleta, con cables y además con 4 cartuchos, interesados llamar al Tel. 23 51 14 de Murcia. El precio es de 30.000 ptas.

■ TENGO las instrucciones de los siguientes juegos: Southern Belle, BAseball, Blue Max, Pit - Fall II, Gremlins y Highway Enconunter. De Spectrum. Los siguientes de Commodore: Buck Rogers. Pole Position, BC II grog's, Bounty Bob. También dispongo de los mapas de Underwurlde, Knight Lore, Atic Atac, Salmazoon, Allen 8, Airwolf, Nigtshade. Escribir a Alberto San Narciso C/ Bembibre, 4, 4.º. Madrid.

Se ha abierto un club especial para personas que estén iniciándose con el Zx Spectrum para el intercambio de información, ideas, instrucciones, etc. A los interesados se les mandará folleto ilustrativo. José Garcia C/ San Pelayo, 14. Ermua / Viz-

 VENDO Interface tipo Kempston por sólo 2.000 ptas. Interesados Ilamar al Tei. (91) 233 27 88 de Madrid. Preguntar por Nicolás.

VENDO Amstrad 464 verde por sólo 50.000 ptas. Disco controlador por 47.000 ptas. Todo por 95.000 ptas. Garantía 4 me ses, con manuales, líbros. Interesados llamar al Tel. 888 58 41. José Luis. Madrid.

COMPRO instrucciones de progrmas para Spectrum que estén en español, claras y delimitadas. Interesados enviar lista a Evelio Gómez Pache. Bda. Sta. Eulalia Grupo-B-Bjo. Mérida / Badajoz. Tel. (924) 31 76 08.

 VENDO Spectrum 48 K, más impresora selkocga GP-50 revistas y varios libros de programación, por sólo 60.000 ptas. Llamar al Tel. 45 10 50. Elche / Alicante.

VENDO Spectrum 48K, con alimentador, cables, revistas, un libro para el Spectrum, instrucciones por sólo 23.000 ptas. Llamar al tel. 747 29 94 de Madrid. Preguntar por Alvaro.

DESEARIA cambiar una pista «Scalextric Gp-90», completa: transformadores, coches, mandos, etc. Todo en buen estado. Además regalo otra pista Gp-55, contodo lo necesario por un Spectrum 48K que esté en buen estado y si lleva consigo un Interface y su joystick (Kempston) regalo otra pista más. Interesados llamar al tel.: 213 50 99. Julio Huray Blanco, Madrid.

 QUISIERA contactar con usuarlos de Spectrum de toda España con el fin de crear un club. Interesados escribir, C/ Carrero Blanco, 27, 6.º D. El Puente (Orense) o bien Itamar al tel.: (988) 21 68 96.

VENDO Spectrum 48K con fuente de alimentación, cables, manuales, etc. Precio: 25-28.000 ptas. Escribir a Pedro Hinajeros, C/ Casas y Amigó, 66, A-2, Entlo 2.º 08016 Barcelona. O blen flamar al tel.: (93) 35 94 90.

 VENDO video-juego marca T.R.Q., sistema de carga H-21, con todas las conexiones y cables en buen estado, dos palancas de juego, garantía, contacto al TV. en color y b/n. Escribir a Víctor Gascó Casal, Avda. Madrid, 48, Sedari (Valencia). Tel.: 375 52 14.

NOS GUSTARIA ponemos en contacto con usuarios del Spectrum 48K, para el intercambio de trucos, ideas. Interesados escribir a Joaquin Martinez Salmerón, Pseo, de los Mártíres, 3, 2.º. Cieza (Murcia). Tel.: 76 05 52.

VENDO ZX Spectrum Plus 64K, con cables y alimentación, manuales y libro de instrucciones. También incluyo un joystick Quick Shot II con su Interface Kempston, un cassette grabador, con contador por sólo 35,000 ptas. Llarnar al tel.: 747 33 47 de Madrid.

VENDO enciclopedía Basic acabada y encuadernada, 6 tomos, precio: 12.000 ptas., contra reembolso. Interesados escribir a Antonio Lamsfus Mindegula. Apartado de correos, 39. Reinosa. Tel.; (942) 75 19 50 y 75 00 13.

 DESEO conseguir las instrucciones del «Sherlock y Siti» las pagaria bien. Interesados llamar al tel.: (986) 41 63 02 o escribir a la siguiente dirección: Manuel López Martinez. Pizarro, 64, 1,º A. Vigo (Pontevedra).

VENDO video-juegos Atari, con transformador, un joystick de palanca, dos joystick de rueda, instrucciones e información y cuatro cartuchos, con un portecartuchos para guardarlos. Todo ello por 15.000 ptas., (negociables). Interesados llamar al tel.: 250 23 87 de Barcelona, preferentemente a partir de las 8,30 h.

● VENDO Zx Spectrum 48K por 25.000 ptas. Incluyo fuente de alimentación, cables, manuales en castellano e inglés y un Interface programable de Indescomp para joystick de regalo. Ponerse en contacto con Carlos. C/ Saturno, 48, Bajo. Badalona (Barcelona) o bien llamar al tel.: (93) 388 30 93.

● VENDO el siguiente lote: joystick precio 1.250 ptas., (discutibles), revistas MI-CROHOBBY del n.º 1 al 29. (50 ptas.). Todas por 1.000 ptas. Revistas de Vídeo Basic del n.º 1 al 8 (400 ptas., cada una). Todas por 2.250 ptas. Dirigirse a Pedro Vicedo Molina, C/ Perino, 1. Biar (Alicante). Tel.; (965) 81 02 34.

DESEARIA contactar con usuarios del Amstrad CPC-664 y 6128 para intercambio de ideas, trucos. Preferiblemente a partir de 15 años. Interesados confactar con Javier Sánchez Alcázar. Cl. Segre, 106-112. Esc. B. 08030 Barcelona.

● VENDO Spectrum Plus (48K) en garantía, libros, revistas, monitor fósforo verde. Por sólo 18,000 ptas, Interface monitor monocromo color «Sinter» por 3,500 ptas, Junto o por separado. Vendo por no usar. Llamar al tel.: (93) 218 33 64. Emilio

AGRADECERIA a los lectores que me enviaran el código de acceso a los programas: Dragontorc, Night Gunner, pagaría los gastos de fotocopias y envio. Mario Plaza Pérez. Cr Restoy, n.º 49. Almería.

 VENDO consola de videos-juegos Philips G-7000 en perfecto estado por sólo 20.000 ptas., (discutibles), Incluyo dos cartuchos valorados en 15.000 ptas. Interesados llamar al tel.; 446 87 88. Preguntar por Alberto de Madrid.

## LOS BYTES «DESENMASCARADOS»



RELACION DE PREMIADOS DEL «BYTE DESENMASCARADO» CO-RRESPONDIENTES A LA REVISTA MICROMANIA N.º 8.

 Rafael Pérez Sicilia. Avda. Carlos III, 39, 2.º. 14014 Córdoba.

 Angel E. Iglesias Santome. C/ Conde, 2, 4.º A. 27003 Lugo.

3.Ignacio Fco. Criado Fernández-Cavada. C/ Tutor, 18. 28008 Madrid.

4. Alberto Naranjo Rico. Avda. Alfonso XIII, 343. San Roque, BL-4. Badalona (Barcelona).

 Javier Bayon Díez. C/ Sixto Obrador, 3, 3.º Ctro. Santander (Cantabria).

6. Jesús Trancho García. C/ Don Sancho, 3. Palencia.

7. Angel J. Domínguez. C/ San Gregorio, 1, 8.º A. Zumárraga (Guipúzcoa).

Adolfo Plaza Izaguirre. Pza. de la Salve, 6, 4.a.
 48007 Bilbao.

9. Francisco Aguilar García. Psj. Dolores Cerezo, Bl 1 Bajo. 29006 Málaga.

10.Juan R. Felguera Reina, C/ Ibrahín, 6, 4.º A. Málaga.

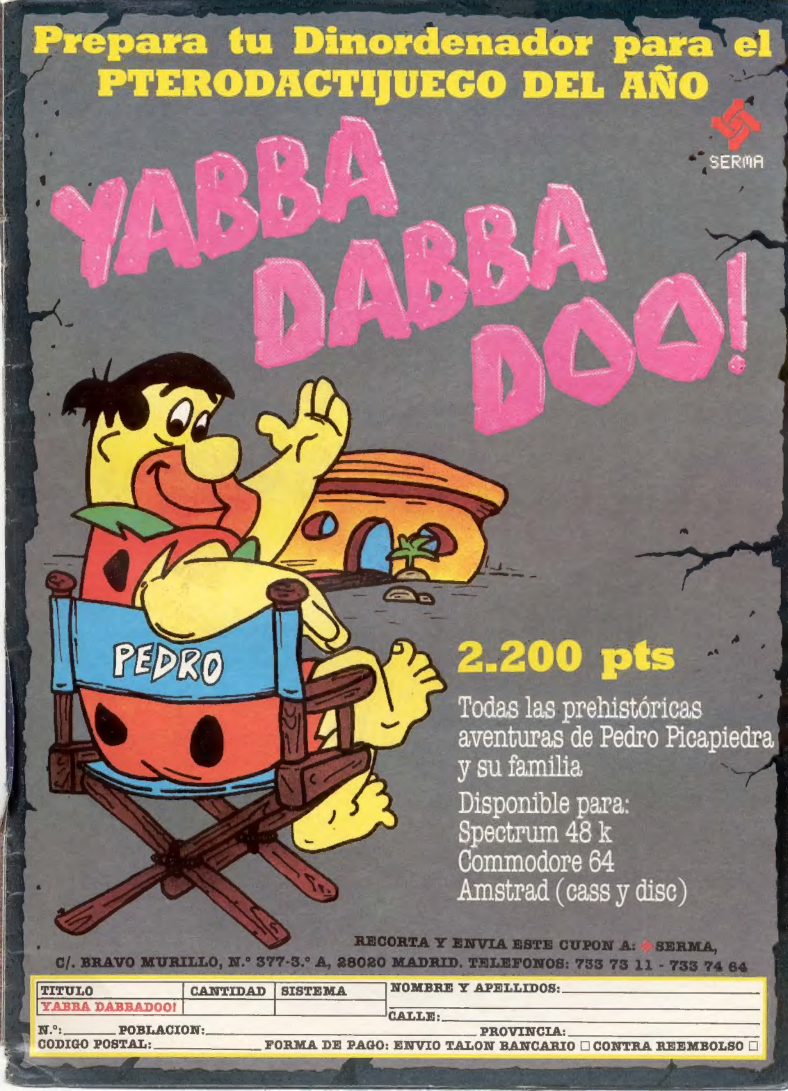
21

43

49

57

65



# SINCLAIR STORE EL CENTRO DEL HARDWARE

SPECTRUM 48 K
SPECTRUM PLUS
SPECTRUM 128
SINCLAIR QL
COMMODORE 64
COMMODORE 128
COMMODORE PC 10
COMMODORE PC 10
COMMODORE PC 20
AMSTRAD 472
AMSTRAD 6128
AMSTRAD 8256
Y
SPECTRAVIDEO

MSX



- EN SINCLAIR STORE USTED NO PAGA EL IVA
- IMPORTANTES DESCUENTOS Y/O REGALOS
- POR LA COMPRA DE UN ORDENADOR, CURSO GRATIS DE INFORMATICA
- SOFTWARE DESCUENTOS HASTA EL 20%
- MONITORES 20% DESCUENTO.
- EN TODAS LAS IMPRESORAS
   20% DE DESCUENTO
- JOYSTICK QUICK SHOT II INTERFACE TIPO KEMPSTON 3.800 Pts.
- JOYSTICK ANATOMICO AMARILLO INTERFACE TIPO KEMPSTON 3.200 Pts.

- PC COMPATIBLE IBM P.V.P. 212,000 Pts.
- IULTIMA NOVEDAD EN EL MERCADO! ATARI 520 ST YA DISPONIBLE.
   IVEN A PROBARLO!
- PRECIOS ESPECIALES PARA COLECTIVOS Y EMPRESAS
- DISTRIBUIDORES OFICIALES DE TODAS LAS MARCAS.
   CON AUTENTICO SERVICIO PROFESIONAL DE POST-VENTA
- VEN A VERNOS, NOSOTROS MANTENEMOS LAS REBAJAS, EN TODOS LOS ARTICULOS, HASTA EL 31 DE MARZO.
- NECESITAMOS DISTRIBUIDORES. SOMOS MAYORISTAS



#### SOMOS PROFESIONALES

BRAVO MURILLO, 2 (Glorieta de Quevedo) Tel. 446 62 31 - 28015 MADRID Aparcamiento GRATUITO Magallanes, 1 (Esq. Nuñez de Salboa)
Tel. 261 88 01 - 28006 MADRID
Aparcamiento GRATUITO Nuñez de Salboa, 114

(Metro Goya)
Tel. 431 32 33 - 28 009 MADRID
Aparcamiento GRATUITO Felipe II

